

29. szám
2012.
február



PATENT

A MAGYAR FELTALÁLÓK EGYESÜLETÉNEK TÁJÉKOZTATÓJA

MEGHÍVÓ

MAFE Közgyűlés 2012. február 24-én

Dr. Szántay Csaba elnök az Egyesület 2010. évi Közgyűlését **február 24-én pénteken 10 órára** összehívta.

Helyszín: Budapest, INNOSTART székház, II emelet, tanácsterem, Budapest XI. Fehérvári út 130. Határozatképtelenség esetén az Alapszabály szerinti második kitűzés: ugyanakkor 11:00 órára, ugyanott.

Szeretettel várjuk a díjazottakat és vendégeiket, valamint a sajtó munkatársait a díjkiosztóra és tagjainkat a Közgyűlésre.

Napirend:

10:00 órától

- Elnöki megnyitó
- A MAFE tagok által 2011-ben külföldön elnyert díjak átadása
- Az „Év Feltalálója” vándordíj átadása

11:00 órától

1. Beszámoló a 2011. évi munkáról (Közhasznúsági jelentés) és vita
2. Tervek a 2011. évre és vita
3. Egyebek
4. Zárszó

Nagy magyar siker



Raisz Iván és Barta István volt a győztese az Öko-találmányok Első Világversenyének Nürnbergben. Találmányuk: „Metanol előállítás kommunális hulladékból”

Tagdíjfizetés

Megköszönjük a feltalálóknak, akik már befizették a 2011. évi tagdíjat. Külön köszönjük, azoknak, akik a tagdíjukat megtoldották.

Akik még nem fizettek, kérjük, hogy tagdíjukat utalják át (**OTP Bank 1170002-20008945**).

A MAFE tagdíj 2011. évtől emelkedett, keresőknek **minimum évi 10 000 Ft.**, míg nyugdíjasoknak, diákoknak **minimum évi 1000 Ft.**

A vezércikk szokásos helyét most egy gyászjelentés foglalja el, íme:

Tudatjuk a feltalálók családjával, hogy a GÉNIUSZ nevű kedves gyermekünk kormányzati értetlenség és közöny következtében kimúlt. Gyászolják létrehozója, a Magyar Feltalálók Egyesülete és szerettei, a sok ezer feltaláló Magyarországon és a nagyvilágban.

Volt egyszer egy „GÉNIUSZ”

A GÉNIUSZ egy nemzetközi találmányi-innovációs eseménysorozat, amely 1996. óta kétévenként került megrendezésre. Hét ilyen volt Budapesten.

Tanulságos megismerni megszületésének körülményeit. A Budapesti Világkiállításra készültünk 1991-ben. Az „ifjú” Magyar Feltalálók Egyesülete kivette a részét az előkészületekből. Alapító tagjai voltunk a Világkiállítási Fórumnak, amely társadalmi támogatást kívánt adni a rendezéshez. A magyar feltalálók eredményeinek bemutatását javasoltuk a Budapesti EXPO egyik fő attrakciójának. Tettük ezt azért is, mert akkoriban még a műszaki alkotótevékenység fajlagos mutatói alapján az Egyesült Államokkal voltunk egy szinten. Az előkészület jegyében megszerveztük az INVENCIO '91 elnevezésű Magyar Találmányi Kiállítást, amelyen 400 hazai találmány mutatkozott be. A magyar védjegy centenáriuma alkalmából védjegy történelmi kiállítást is láthatott a nagyérdemű közönség.

Annak elérésére, hogy az EXPO '96 szakmai koncepciójába épüljön be egy Találmányi Világkiállítás is, 1992 áprilisában megalakítottuk annak Előkészítő Bizottságát. Abban számos

minisztérium, állami és társadalmi szervezet képviseltette magát. Az ENSZ Szellemi Tulajdon Világszervezete (WIPO) is biztosított bennünket támogatásáról. Az Előkészítő Bizottság 1993. július 7-i ülésén elhatározta, hogy az esemény magyar elnevezése GÉNIUSZ '96 Szellemi Tulajdon Világfesztivál és Kiállítás legyen. Az anyagiak biztosítására létrehoztunk egy alapítványt.

Az Budapesti Világkiállítást 1994-ben a magyar állam törölte. Ennek ellenére mi elhatároztuk, hogy a GÉNIUSZ eseményeket 1996-ban mégis megrendezzük. A Városligetben volt a GÉNIUSZ, az 1896-os világkiállítás egykori helyszínén, tisztelegve a honfoglalás 1100 éves évfordulójának és a magyar szabadság centenáriumának. Örvendetes volt, hogy a lemondott EXPO társult rendezvényei közül sok csatlakozott hozzánk.

Az első GÉNIUSZ eseménysorozatot 1996. március 20-án Göncz Árpád köztársasági elnök nyitotta meg a Petőfi Csarnokban. Ez több mint félévig tartott, volt benne nemzetközi találmányi kiállítás (részvevők 23 országból), operaházi diszünepség, saját készítésű filmek bemutatói, gyermek alkotói verseny és két időszakos múzeumi

kiállítás a szellemi tulajdonról a Vajdahunyad várban és a Közlekedési Múzeumban. Meglátogatta az első GÉNIUSZT Bogsch Árpád az ENSZ WIPO híres főigazgatója is.

A nagy sikerre való tekintettel elhatároztuk, hogy a GÉNIUSZT kétévenként megrendezzük Budapesten úgy, hogy díjmentes bemutató területet biztosítunk a független feltalálók és szervezeteik, kis és közepes vállalkozások, egyetemek, kutatóintézetek találmányinak bemutatásához. A megrendezett GÉNIUSZOK mindegyikének volt valamilyen különleges jelentősége.

A második GÉNIUSZ alkalmából 1998-ban Budapesten ünnepeltük meg a feltalálók világszervezetének (IFIA) harmincadik születésnapját, megrendezve az I. Feltaláló Olimpiát a Petőfi-csarnokban, IFIA közgyűlést és egy ENSZ-WIPO nemzetközi szimpóziumot az Internet hasznosságáról az innováció terén.

A harmadik eseményt 2000-ben a „Magyar Millennium” tiszteletére szerveztük, amelyen 439 találmány szerepelt 39 országból. Felemelő volt a Hősök terén a delegátusok tisztelegése, ahová a koszorú a magyar vilány autó prototípusával érkezett. A GÉNIUSSZAL párhuzamosan a Műcsarnokban egy időszakos bemutatót rendeztünk a klasszikus és a frissen hasznosított magyar találmányokból.

A negyedik GÉNIUSZ (2002) egy

világméretű környezetvédelmi „tükör” volt, mert azon 80 országból 300 környezetbarát új találmányt mutattak be. A helyszín is szimbolikus volt, Szunai Miklós találmánya alapján felépített első magyar öko-lakópark Budán.

A ötödik kiállítás 2004-ben az EU bővítés jegyében került megrendezésre a BNV területén. Különös jelentőséget kölcsönzött az eseménynek, hogy a találmányok mellett új iparművészi, alkotások bemutatását is lehetővé tettük. 21 országból összesen több mint ezer új műszaki és művészi alkotás együtt példázta az alkotóerő fontosságát. Magyarország EU csatlakozásának egyetlen méltó megünneplése a GÉNIUSZ részeként került megrendezésre. Ez Tolcsvay László: „Magyar mise” című művének római katolikus liturgiához illesztett első bemutatása volt a budapesti Szent István Bazilikában. Felemelő, nagy élmény volt ez az ünnepi szentmise, melyben felajánlottuk az Úrnak a GÉNIUSZON szerepelt ezer művet, és a külföldi delegátusok tucatnyi nyelven kérték az Isten segítségét.

A hatodik GÉNIUSZ 2006-ban az IFIA irodájának Genfből Budapestre kerülését ünnepelte. Magyarország innovációban betöltendő szerepét jelezte, hogy résztvevő témák több mint fele külföldről érkezett. Az esemény érdekes színfoltja volt, hogy bemutatkozott rajta 17 magyar regionális innovációs ügynökség is, példázva a hazai innovációs támogatási törekvéseket. E rendezvény után elhatároztuk, hogy

a következő GÉNIUSZT nem két év múlva, hanem 2009-ben fogjuk megrendezni, hogy megünnepeljük a MAFE jubileumot és egy EU eseményt.

A hetedik, 2009-ben megtartott GÉNIUSZ az „Európai Kreativitás és Innováció Éve” EU projekt egyik legfontosabb nemzetközi eseménye volt, és a MAFE megalakításának huszadik évfordulóját tisztelte meg.

Ez a GÉNIUSZ a hazai innováció és kreativitás eredményeit hivatott hangsúlyozni, különösen az európai innovációs központ budapesti megnyitáshoz kapcsolódóan, a gazdasági világválság ellenes erőfeszítések jegyében. Az eseményt a vásárváros 1000 négyzetméter alapterületű „16-os” pavilonjában rendeztük meg a 116. BNV-vel kapcsolatban. A bemutatott témák száma 135 magyar és 185 külföldi volt. Kísérő rendezvényként megszerveztük a „Diplomázók Nemzetközi Fórumát” (40 munka 9 országból), amely egy verseny volt. A legtehetségesebb fiatal szakember jelöltek jelentős pénzdíjakat nyertek el.

A nyolcadik GÉNIUSZT 2011. június 10-13. között terveztük megrendezni. Ezzel hazánk innovációs hídfő szerepét szeretnénk volna hangsúlyozni a magyar EU elnökség alatt. A GÉNIUSZ keretében tartottuk volna meg a következőket is: Öko Találmányok Világbajnoksága (World Cup of Eco Inventions), Női Találmányok Világbajnoksága (World Cup of Lady Inventions) és HUNGARIKUM Nemzeti Verseny.

Miután június 13. a Magyar Feltalálók Napja, pályáztunk a feltalálók világszervezeténél (IFIA) a 4. Nemzetközi Feltaláló Nap kapcsolt megrendezésére is. Mindezekhez sikerült lefoglalni a SYMA Sport és Rendezvénycsarnokot.

Az eddigi rendezvényeket a magyar állam (OMFB, majd jogutódjai, legutóbb az NKTH a „Mecenatúra” pályázat révén) anyagilag támogatta. E támogatásból béreltük ki rendre a kiállítói csarnokot és építettük fel a standokat. Így díjmentes lehetőséget biztosítottunk az új találmányok bemutatásához. A rendezés további költségeit tagjaink és szponzoraink adták össze.

A nyolcadik GÉNIUSZ előkészületei javában folytak, amikor megalakult a Nemzeti Együttműködés Kormányza (2010. május 29.). A hazai innováció az új kormányzati szerkezet szerint a Nemzetgazdasági Minisztériumhoz tartozik, Cséfalvay Zoltán államtitkár irányítása alá. Szóban, majd később írásban is tájékoztattuk őt (2010. október 1.) tervünkről, kérve támogatását. Érdemi választ nem kaptunk. Az a legrosszabb, ha nincs válasz egy kérelemre, mert élteti a csalfa reményt, miközben tétlenségben elrepül az idő. Nem tehetünk mást, mint követve az előzőekben járt „szolgálati utat” a nyolcadik GÉNIUSZ megvalósítására 2010. október 13-án a szokott módon pályázatokat adtunk be az akkor még papíron létező Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatalhoz.

Időközben ezt a hivalt meg szüntették,

és helyette megszervezték a Nemzeti Innovációs Hivalt, ahová hosszú hónapokig nem neveztek ki vezetőt. További bonyodalmat okozott, hogy az innovációs pénzalapot, ahonnan a támogatást reméltük, áttették a Nemzeti Fejlesztési Minisztériumhoz. E hírre, Molnár Ágnes államtitkár is tájékoztattuk terveinkről, támogatását kérve. A válaszadás onnan is elmaradt.

Hét hónap elteltével, 2011. május 18-án, a GÉNIUSZ megvalósítására benyújtott pályázatra nem az illetékes hivatal, hanem a MAG Zrt. válaszolt egy tájékoztatóval, miszerint a pénzügyi alap forráshiányos, de a pályázatunk újra benyújtható az Új Széchenyi Terv keretén belül. Ezzel kapcsolatban csak két súlyos probléma adódott: a rendezvény kitűzött időpontja egy hónapon belülr került, és az Új Széchenyi Tervben pedig nincs támogatási jogcím számunkra. Ebben a helyzetben nem tehetünk mást, mint töröltük a nyolcadik GÉNIUSZT. A meghirdetett kísérő nemzetközi innovációs versenyek (öko és női találmányok világbajnoksága) rendezései jogait kénytelenek voltunk a lengyel illetve a koreai testvérszervezeteinknek átadni.

Megszakadt tehát egy sorozat, az 1996 óta két évenként Budapesten megrendezett GÉNIUSZ nemzetközi találmányi kiállítások lánc. Megszűnt egy világhíressé vált nemzetközi innovációs piac Budapesten. Ez nagy kár!

A GÉNIUSZ fontos esemény lett itthon és a világban. Olyan, amelyikre készül-

ni érdemes. Arra időzíteni a piacra lépést. Értésíteni előre a potenciális üzleti partnereket, jöjjenek megnézni a találmányom bemutatóját. Az üzleti körök is megszokták már, érdemes Budapestre jönni a GÉNIUSZ idején és válogatni a hasznosítandó új megoldásokban. Sikerült a GÉNIUSSZAL a művészetet és a fiatalságot is inspirálni, hogy alkotni jó, alkotónak lenni büszkeség. A GÉNIUSZOK révén közel kétezer hazai és ugyanennyi külföldi új találmány vált ismertté és szerzett az elnyert díjak által erkölcsi elismerést hazánkban. Számos új termékkel találkoztam a világban, melyek dobozain, tájékoztató anyagain ott díszel a „Genius Prize Budapest” felirat és embléma. A GÉNIUSZ tehát még rendkívül hatásos ország-reklám is lett.

A Magyar Feltalálók Egyesülete a GÉNIUSZra építette föl találmányi marketing módszerét. Itt egy pár mondatban ismertetem azt. Egy szabadalmi hatóságnál nyilvántartott hazai bejelentések halmaza messze van attól, hogy egy ország találmánykincse legyen. Van ez azért, mert egy találmány tisztán gondolati szubsztancia, és a bejelentés szövege csupán annak majdani jogsultságát megalapozó formája. A találmány-hasznosításnál mindenek előtt szükség van e gondolati szubsztancia fizikai megjelenítésére ahhoz, hogy eldönthető legyen az innováció-képesség.

Ehhez fórum kell, olyan, amely szélesen nyilvános, olyan, ahol szakember (zsűri), de a széles nyilvánosság is értékkel, olyan, ahol üzleti kapcsola-

tok, tapasztalatok szerzésére is nyílik lehetőség. Ilyen fórum volt a GÉNIUSZ, amely ráadásul rendszerességgel került megrendezésre. Az ott bemutatott találmánykincs közül lehetett reálisan kiválasztani azokat, amelyek alkalmasaknak voltak ítélték nemzetközi megmérettetésen keresztül a hasznosítás kiterjesztésére. A kiválasztást felkészítés követte, majd szereplés külföldön hazai kollektív találmányi bemutatókon. Ez tehát a MAFE találmányi marketingjének lényege. Sikerét jelzi, hogy a találmányhasznosulás a GÉNIUSZ kiállításon szerepelt megoldások tekintetében rendkívül magas (20%), szemben az átlagos (maximum 5%) mértékkel.

Szólni érdemes a GÉNIUSZ legfontosabb nemzetközi hatásáról is. A világban jó ötven éve vásárszervező cégek rendeznek találmányi kiállításokat, Genfben, Brüsszelben, Nürnbergben és Pittsburghban. 1996-ban a GÉNIUSZ volt az első nemzetközi találmányi kiállítás, amelyet nem egy haszonelvű vállalkozás, hanem egy társadalmi szervezet, a MAFE rendezett, úgy hogy állami támogatásból díjmentes standokat adott feltalálóknak és szervezeteiknek. Ez a rendszer tehát egy magyar „találmány”. Az innováció világában e példa kezdett követőkre találni.

A testvérszervezeteink, az IFIA tagjai egymás után elkezdtek megszervezni olyan nemzetközi találmányi kiállításokat, melyeken biztosították ugyanazt, mint mi Budapesten, a díjmentes standokat.

Az IFIA elnökeként 2006-tól kiépítettem a találmányok díjmentes kiállításokon való szerepeltetésének rendszerét a GÉNIUSZ példája alapján. Szolidáris alapon, az IFIA tagszervezetei tehát világszerte biztosították egymásnak a díjmentes kiállítási standokat. Ezzel nemzetközi méretekben elterjedt a fentebb ismertetett MAFE találmányi marketing módszer, azt számos országban (Lengyelország, Horvátország, Románia, Szerbia, Szlovénia, Ukrajna, Oroszország, Kína, Dél-Korea, Malajzia, Thaiföld) átvették.

A GÉNIUSZ kiesése a hazai találmányok felszínre kerülését igen megnehezítette, majdnem lehetetlenítve a találmányi marketing első lépését, a kiválasztást. Jelenleg az „önjelöltek” táborára hagyatkozhatunk, akik csak követelőznek, ígéretnek, és nem garantált a találmányaik minősége. A találmányi marketing nemzetközi fórumai viszont köszönhetően az IFIA tagok szolidaritásának változatlanul rendelkezésünkre áll. Számunkra azonban nem szégyenmentesen, mert „potyautasok” lettünk a GÉNIUSZ kiesése miatt.

A GÉNIUSZ és vele kapcsolatban minden már a múlté. Oda lett a világban az egyik legismertebb innovációs fórum, amely magyar volt és sikeres.

VÉGE!

Vedres András



Mi az innováció és mi a baj a hazai innovációval?

Mi az innováció?

A válasz igen egyszerű: **Az innováció valami újnak a hasznosítása.**

Nincs prosperitás innováció nélkül.

A népesség exponenciális növekedése következtében fellépő ellátási probléma csak az innovációval oldható meg. Mivel a rendelkezésünkre álló anyag és energia mennyisége állandó, csak a készletünk szüntelen átalakítgatásával (alkotás) vagyunk képesek fenntartani magunkat.

Az innováció tehát **hasznosítás**. A hasznosítás feltételezi a **hasznot**, tehát az innováció célja nem más, mint a haszonszerzés, nem a szükségletek kielégítése, vagy a „haza felvirágoztatása” vagy betegek meggyógyítása, vagy a környezet védelme stb., hanem a profit. Az innovációt tehát önmagában csak a profit kontrollálja. Ennek okán folyamatosan pusztítjuk környezetünket.

Nincs innováció találmány nélkül.

Az innováció tárgya kötelezően „valami új” ami nem más, mint egy alkotás, amelynek két fajtája van: gondolat és műalkotás. Az előzőek közé tartoznak a találmányfajták. Ha a találmányi gondolat abszolút új, nem nyilvánvaló és a technika terén megvalósítható, akkor igénylésre az állam szabadalmat ad annak hasznosítására. A műalkotás, ha eredeti, akkor a keletkezése pillanatától a többszörözés kizárólagossága automatikusan jár.

A hasznosítás, azaz az innováció feltétele manapság a szabadalmi illetve a szerzői jogi monopólium birtoklása. A technika terén a szabadalmaknak van nagyobb jelentőségük, bár szerzői jog alapján is hatalmas haszonra lehet szert tenni (például filmek, zenék, szoftverek stb.).

Nincs találmány feltaláló nélkül.

Találmányi gondolatot vagy műalkotást csak emberfő(k) képes(ek) létrehozni, jogi személy (cég, intézet, egyetem stb.) soha.

Mi a baj a hazai innovációval?

Nincs miért.

Manapság Magyarországon a gazdagodás módja olcsón venni, drágán eladni és nem adózni, ezért nincs miért innoválni.

Nincs kinek.

Mivel a nemzeti iparunkat gyakorlatilag megszüntettük / megszüntették, ezért nincs kinek innoválni.

Nincs mit.

A hazai innovációs alapok beszűkültek, jelenleg 1 millió före 70 hazai szabadalmi bejelentés esik, szemben a fejlett EU 400-as értékével. E kevés szabadalmi bejelentés 70%-át a független feltalálók teszik, alig jön találmány magyar vállalkozásoktól, egyetemektől, és kutatóhelyektől.

Nincs ki.

A műszaki értelmiség tehetségesebb része külföldön alkot, vagy itthon zsoldos lett. A népesség beleértve az ifjúságunkat felkészületlenebb és kulturálatlanabb lett, tudományos-technikai analfabétává vált. „Az aranykezü szaki” már nem létezik, aki képes lenne kivitelezni valamit, prototípusokat előállítani úgy, hogy közben minden apró problémát jó újításai révén megoldani.

Nincs miből.

A felhalmozott nemzeti tőke kicsi, spekulációra igen, de innovációra nem fordítja senki. Még a fejlett tőkés gazdaság keretei között gazdálkodó államok is felismerték, hogy az innovációt állami pénzeszközökkel támogatni érdemes. Az innovációs alap nálunk is ezt a célt szolgálná, ha célratorően, hatékonyan, gondosan és **folymatosan** támogatnánk abból a hazai valódi innovációt, de nem úgy tesszük. A folyamatosság hiánya okozza a legnagyobb kárt.

Gazdaságélénkítő javaslatunk sorsa

A Magyar Feltalálók Egyesülete mindig is kifejezésre juttatta, hogy támogatja a nemzet felemelkedését célzó munkálkodást.

A mai korban egy ország jólétének biztosítója a szakadatlan technológiai megújulás, az innováció. Magyarországon a természeti kincseink erősen korlátozottak. Egyetlen erőforrásunk van, polgárainak alkotóképessége, de az elvben kiapadhatatlan.

A magyar feltalálók azok, akik találmányaikkal teremtik meg a hazai technikai innováció alapjait. A találmányok hasznosítása olyan új árukat és szolgáltatásokat eredményez, melyhez szabadalmak biztosította extraprofit párosul. Így magas értéket létrehozó új munkahelyek is lesznek.

Minden jóakarató magyar embernek, de különösen a hazai nem haszonelvű szervezeteknek törekedniük kellene Magyarország felemelkedésének elősegítésére. A társadalmi szervezetek és az állam partnersége a siker záloga.

A Magyar Feltalálók Egyesülete közhasznú szervezet alapszabály szerinti kötelessége: „*az alkotóerő növelése és hatékony felhasználásának elősegítése, a találmányok létrejöttének, megvalósulásának és az új termékek kereskedelmé-*

vételének előmozdítása”. Ez összecseng a Nemzeti Együttműködés Kormányá által meghirdetett nemes szándékokkal, éppen ezért felajánljuk szolgálatainkat a Kormányának. Javasolunk egy megállapodásban rögzített partnerség kialakítását az alábbiak szerint:

Partnerség a hazai feltalálás fellendítése, és az Új Széchenyi Terv nagyobb sikere érdekében

Partnerek:

1. A hazai innovációs ügyekben illetékes kormány szerv
2. Magyar Feltalálók Egyesülete

A partnerség célja, a közös ügy:

1. A hazai feltalálás fellendítése
2. Találmányok hasznosításának elősegítése
3. Innovációs kezdeti eredmények kihasználása az Új Széchenyi Terv keretében

A partnerség alanyai:

1. Szellemi tulajdon (találmányok, használati minták, design, know-how, szerzői joggal védett alkotások stb.)
2. Alkotók (feltalálók, szerzők)
3. Fejlesztők (hasznosítók)
4. Potenciális pályázók

A partnerek általános feladatai:

1. A hazai innovációs ügyekben illetékes kormány szerv: irányelvek meghatározása, általános feladatok kitűzése, anyagiak biztosítása és ellenőrzés
2. Magyar Feltalálók Egyesülete: végrehajtás, beszámolás

A partnerség költségigénye:

2011: 17 MFt, 2012: 20 MFt, 2013: 23 MFt, 2014: 40 MFt, összesen: 100 MFt.

Indoklás

1. E partnerség indokolt, mivel az Új Széchenyi Terv az innováció későbbi fázisaihoz ígér állami támogatást, a feltalálás kimaradt belőle. A gazdaságban a jobbitó folyamatok a feltalálásnál kezdődnek. Később, a fejlesztés során az új kihívások folyamatos megjelenése is új megoldások ki-gyaltását igényli. E partnerség segitene bekapcsolni az Új Széchenyi Tervhez a hazai feltalálást.

2. A partnerség célja indokolt, mert nincs prosperitás innováció nélkül, nincs innováció találmányok nélkül és nincsenek találmányok feltalálók nélkül. Az Új Széchenyi Terv akkor éri el a célját, ha elősegíti a hazai árutermelés jelentős növekedését. Ennek érdekében elengedhetetlen a feltalálás és a műszaki alkotásaink hasznosításának fellendítése.

3. A Magyar Feltalálók Egyesülete a lehetséges egyetlen partner az állam számára ezen a téren. Bizonyítja ezt az Egyesület két évtizedes tevékenysége, eredményei, szakértelme és gazdálkodása.

Ezt a tervezetet 2011. márciusában megküldtük a Nemzeti Együttműködés Kormánya illetékesének (Miniszterelnök, Nemzetgazdasági és Nemzeti Fejlesztési Miniszterek, valamint a Nemzeti Innovációs Hivatal Elnöke). Ígértük, hogy amennyiben e rövid tervet mérlegelésre elfogadhatónak tartják, akkor azonnal megküldjük az illetékes kormány szervnek a részletesebb munkaprogramot az elkövetkezendő négy évre. Annak elfogadása esetén nyomban munkához állunk.

Lassan egy év eltelt a javaslatunk beadása óta. Érdemi választ még nem kaptunk a partneri viszony létesítését illetően. Úgy tűnik, hogy **a Magyar Feltalálók Egyesületének sok ezer tagját nem tekintik a nemzeti együttműködés rendszerének**. Nagy kár, mert magyar feltalálók nélkül nehezen lesz itt egymillió munkahely és jólét!

Rövid beszámoló a MAFE 2011. évi munkájáról

A 2011. évről összefoglalóan elmondható, hogy a hazai feltalálói aktivitás tovább csökkent, hasonlóan a múlthoz képest a feltalálók társadalmi elismertsége is. Az állami mecénatúra, mely több évtizede folyamatos volt, ezen a téren szünetelt. A találmányok hasznosítását elősegítő állami források elapadtak, még a szerződött kifizetéseket sem teljesítette az állam, nemhogy biztosították volna a hazai innováció folyamatos támogatását. Mindezek csak mélyítették a gazdasági válságot Magyarországon. Ebben a helyzetben a MAFE aktivitása elmaradt a korábbi évekéhez képest.

Találmányi marketing tevékenység

Az Egyesület legfontosabb közhasznú tevékenységét, az új magyar találmányok és innovációs eredmények piacra vitelét a több évtizede rendszeresen biztosított állami támogatás segítségével végezte. Ilyen támogatást 2011-ben nem kaptunk. Alábbi külföldi bemutatóinknál (kivéve IENA) a standbérletet és a nevezési díjakat az IFIA támogatás igénybevételével a testvérszervezeteink fizették. Huszonnégy magyar találmány széleskörű szerepeltetésére futotta ebben az évben, az alábbi eseményeken és országokban (időrendi sorrendben megadva):

1. Május 5-8., AGRO-ARCA, Mezőgazdasági Találmányok Nemzetközi Fóruma, Slatina, Horvátország
2. Augusztus 24-27., Számítógépes Találmányok Második Világbajnoksága, Kaoshiung, Tajvan
3. Szeptember 22-24., New Time, Nemzetközi Találmányi Kiállítás, Szevasztopol, Ukrajna
4. Október 4-7., Swedish Technical Fair, Nemzetközi bemutató az évtized

- találmányaiból a 4. Nemzetközi Feltaláló Nap alkalmából, Stockholm, Svédország
5. Október 13-15., ARCA, Nemzetközi Találmányi Kiállítás, Zágráb, Horvátország
 6. Október 27-30., IENA, Nemzetközi Találmányi Kiállítás, benne Őko találmányok világversenye, Nürnberg, Németország
 7. November 3-5., IWIS, Nemzetközi Találmányi Kiállítás, benne Kémiai találmányok világversenye, Varsó, Lengyelország
 8. December 1-4., SIIF, Nemzetközi Találmányi Kiállítás, Szöul, Dél-Korea
 9. December 7-9., EXPOPRIORITY, Nemzetközi Találmányi Kiállítás, Moszkva, Oroszország

Sikerült a hazai feltalálást kilenc jelentős innovációs eseményen összesen 32 delegátussal képviselni. Jelentős erkölcsi sikereket is értünk el. Például az Őko találmányok világversenyének győztese (RAISZ Iván és BARTA István), és a kémiai találmányok „Babérkoszorújának” nyertese (SZÖLLÖSY János) magyar feltaláló lett. A leglényegesebb eredmény, hogy kiaknázható üzleti kapcsolatokat szereztünk, melyek révén hozzájárulunk a gazdaságélénkítéshez.

Hazai események, és tájékoztatási tevékenység

Június 16-án ünnepeltük meg a „Magyar Feltalálók Napját”. Közel kétszáz tagtársunk vett részt a rendezvényen (beszámolót lásd külön cikkben). Tájékoztatói tevékenységünk legfontosabb fóruma a honlapunk (www.inventor.hu) volt, melyet állandóan frissítettünk. A PATENT hírlevelünk a második eszköz, melyből egy számot adtunk ki, tagjainknak postázva.

Oktatási tevékenység

Több éven keresztül sikeresen folyt a számítógépes innovációs tanfolyam (kooperációban a Műszaki Egyetemmel és a Microsofttal) egyetemistáknak. Állami anyagi hozzájárulás elapadása miatt, beszüntettük ezt a tevékenységet.

Érdekvédelem

Tagjaink kérelmére eljártunk érdekvédelmi (bitorlás) ügyekben. Több száz esetben adtunk innovációs tanácsokat, személyes megbeszéléseken és virtuális úton.

Anyagi helyzetünk

Az adófizetők 1%-os felajánlásaiból 622 ezer Forint támogatás érkezett. Tagjaink és vállalkozásaik közel 2,4 millió Forint összeget jutattak az Egyesületnek. További forrás (8,2 millió Ft.) kölcsönből származott.

Semmilyen állami támogatást nem kaptunk a Nemzeti Együttműködés Kormányának uralkodása óta. Megértjük, hogy a magyar állam rossz anyagi helyzetben van. Meglepődtünk viszont azon, hogy fogászati turizmus, foci akadémia vagy játékfilmgyártás támogatására milliárdok jutnak a közösből, a feltalálásra pedig semmi.

A Magyar Távirati Iroda lehetőséget biztosít a társadalmi szervezeteknek, hogy az MTI Országos Sajtószolgálat segítségével közleményeket adjanak ki, melyeket eljuttatnak a médiának. Az írott és elektronikus sajtó ezek alapján tájékoztathatja a nagyközönséget. A Magyar Feltalálók Egyesülete 2011. évben kihasználva a díjmentes keretet, 14 közleményt adott ki. Meglepő, hogy a magyar média csak egy-két hírünket vett át, míg a korábbi években gyakrabban szerepeltünk. A magyarázat egyszerű. Mostanság csak az MTI Hírcentrum jogosult tudósításokat készíteni a közmédiának. Sajnos fennakadtunk cenzúrájukon. Nem tehetünk mást, mint a PATENT hírlevelünkben nyilvánosságot adni a 2011. évi összes közleményünknek, hogy legalább innen tájékozottak legyenek ügyeinkről.

Tevékenységünk 2011-ben közleményeink tükrében

2011. január 14., péntek 15:19

A Magyar Feltalálók Egyesületének nyilatkozata az „Új Széchenyi terv” indulásakor

A Magyar Feltalálók Egyesülete köszöntését küldi az Új Széchenyi terv indulása alkalmából. E terv Magyarország fellendítését tüzi ki céljául. Nincs prosperitás innováció nélkül, nincs innováció találmányok nélkül, és nincsenek találmányok feltalálók nélkül, szól a feltalálók világszövetségének jelmondata, amelyet mi is vallunk. A Magyar Feltalálók Egyesülete több mint húsz esztendeje összefogja a több ezer hazai feltalálót, és képviseli érdekeiket.

A feltalálók legfőbb érdeke az alkotás és eredményeinek hasznosítása. Magyarország fellendítése az egyetlen kikapadhatatlan erőforrásunk, az alkotóerőnk hatékony felhasználása révén lehetséges. Következésképpen, e területen feltalálóink érdekközösségben vannak a magyar társadalommal. Ha az Új Széchenyi terv megvalósítása során

az illetékes állami szervek erre az érdekközösségre alapoznak, azaz elsősorban a feltalálást és a találmányok hasznosítását, az innovációt támogatják, akkor lesznek új munkahelyek, és fellendül a gazdaság.

A terv szövegében az alkotás szó csupán jog- és szabályalkotás vonatkozásában szerepel (13 előfordulás), és a feltaláló vagy feltalálás szavak, pedig elő sem fordulnak. Ezzel ellentétben a minap közzétett kormányzati reklámfilm Magyarországot feltalálóival népszerűsíti. Mi, alkotó emberek, magyar feltalálók mindentől függetlenül azon leszünk, hogy találmányaink révén a magyar név még fényesebben ragyogjon.

A Magyar Feltalálók Egyesülete szerint az Országgyűlés és a Kormányzat jó úton jár. Gyorsan és bátran érvényre juttatták szent értékeinket: magyarságunkat és függetlenségünket, törekedve a társadalmi igazságosságra. Most már nem halogathatják az innováció

felgyorsítását. El kell indítaniuk az országot a gazdasági fejlődés útján. Ebben számíthatnak a Magyar Feltalálók Egyesülete és tagságának segítségére és közreműködésére.

Adja Isten, hogy az Új Széchenyi terv magasztos célja, Magyarország fellendítése mind szellemi és mind gazdasági téren teljesüljön!

2011. február 4., péntek 11:17

Építsünk csak vízlépcsőket!

A Magyar Feltalálók Egyesülete, amely több mint húsz éve összefogja a hazai műszaki alkotások kiagyalóit, erkölcsi és szakmai súlyával támogatja a nagymarosi valamit az adonyi és a fajszi vízlépcsők megépítését a Dunán.

A felépítendő dunai vízlépcsők a hajózás teljes évben történő biztosításán túl az alábbi előnyöket nyújtják:

1. E létesítményekkel, megújuló energiával villamos áramot lehet termelni.

2. A vízlépcsők egyben árvízvédelmi szerepet is ellátnak, tározóikban fel fogva a vízárdatot.

3. Lehetővé teszik a mezőgazdaságban kiterjedt területek öntözését. Ennek a klímaváltozás miatt különlegesen nagy jelentősége lesz a jövőben.

4. A beruházások révén, a gátakon lehetőség nyílik három új közúti híd létesítésére.

5. A vízlépcsők felépítésének további előnyei is lesznek. A nagymarosi objektum segíti helyreállítani a szigetközi korábbi állapotokat, a duzzasztás biztosítja környező ivóvíz lelőhelyek jó minőségét és vízhozamát, valamint a

Duna turisztikai értékét növeli. Az adonyi vízlépcső a Dunamenti Hőerőmű termelésekorlátozását szüntethet meg az alacsony vízállás idején. A fajszi vízlépcső pedig, a Paksi Atomerőmű működését tenné biztonságosabbá a frissvíz-hűtés biztosítása révén.

Természetesen minden emberalkotta létesítmény eleve nem a világ teremtett része, ezért számolni kell annak környezeti hatásaival is. Azt is el kell ismernünk, hogy a mesterséges alkotásaink, ide értve a vízlépcsőket is, az emberiség növekvő szükségleteinek kielégítési kényszerétől, továbbá élet és vagyonbiztonság megteremtésétől vezérelve jönnek létre. A kérdéses vízlépcsők környezetkárosító hatása, a hasonló létesítmények példái alapján megbecsülve, olyan és akkora, hogy az eltöri a várható előnyök mellett.

Egy igen nagy dunai árvíz esetén, Pesten emberéletek ezrei lesznek veszélyben a hathatós folyamszabályozás elmaradása hiányában. Továbbá, a klímaváltozás miatt sok helyen lehetlenné válik majd a mezőgazdasági termelés a duzzasztókból kapható öntözővíz nélkül. Erkölcstelen tehát a vízlépcső ellenében a természet szépségeiről ábrándozni.

Az Európai Unió előbb-utóbb ki fogja kényszeríteni azt, hogy Magyarország is építse fel a Duna szabályozás eszközeit. Ezért a nagymarosi beruházás elmaradásából eredő erkölcsi kárt nem szabadna tovább tetézni. Az anyagi kárunk sem elhanyagolható, több ezer-milliárd forintjába került Magyar-

ország polgárainak a bős-nagymarosi hírhedt ügyünk.

Legújabbán néhány magát zöldnek kiáltó valós tagság nélküli szervezetecke, dühödttámadásba lendült a kormányzat ellen, mert az Új Széchenyi Terv kilátásba helyezte a dunai vízlépcsők megépítését. Sajnos, hogy a média gyengécske hangjukat oly mértékben felerősítette, hogy egyes vezetők, akik a vizes dolgok terén nem szakértők ugyan, sietve visszakozót fűjtak. Ennek ellensúlyozására e nyilatkozat. Hátha a média törvény biztosítja nekünk, hogy álláspontunk nem marad titkon.

2011. február 10., csütörtök 16:32

Hibás a magyar internetes szabadalmi adatbázis

A Magyar Feltalálók Egyesülete figyelmezteti az innováció ügyeiben kutakodókat, hogy az Internetről elérhető magyar szabadalmi adatbázis sok esetben hibás adatokat ad ki, mert mostanában a friss szabadalmi bejelentések adatai közé 50 éve lejárt szabadalmak adatait keveri.

A mai korban az innováció alapja az esetek nagy többségében a szabadalmaztatott találmány. Ha valaki gazdasági tevékenységet kezd a fejlesztés terén, akkor első lépésben áttekinteni érdemes a szabadalmakat, az aktivitását érintő területeken. A gyors ellenőrzés helye a vonatkozó gazdasági térségben illetékes szabadalmi hatóság internetes adatbázisa. Keresőkérdésre másodpercek alatt megjön a válasz, szerepel-e valaki és valami a szaba-

dalmazott vagy szabadalmazás alatt lévő adathalmazban.

A magyar adatbázist a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala, korábbi nevén a Magyar Szabadalmi Hivatal kezeli. A múltban is előfordultak hibák, azonban azok, az adatbevitel elírásaiból eredtek. Volt olyan eset, amikor egy hibás adat egy nagy befektetés elmaradását eredményezte. A Magyar Feltalálók Egyesülete reklamált. Ez után megjelentettek egy figyelmeztetést, miszerint a papír alapú lajstrom a köz-hiteles, és hogy az internetes adatok hibájáért a Hivatal felelősséget nem vállal.

Most nem az adatbevitel hibáival találkozunk. Az adatbázis számítógépprogramja lehet hibás, mert keveri az új ügyeket régiekkel. Ennek eredményeként a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala honlapjáról elérhető PIPACS adatbázis hiteltelenné vált.

Magyarországon a szabadalmak közzétételi díja az Európai Unió országai között az egyik legmagasabb összeg. A hazai és külföldi Feltalálók illetve bejelentők fizetik teljes egészében a Hivatal kötelező hatósági tájékoztató munkáját. Elvárjuk, hogy a magyar szabadalmi adatbázis hibátlan legyen.

A jelen helyzet, a megbízhatatlan adat-tömeg, gátolja a hazai innováció felgyorsítását. Különösen most, az Új Széchenyi Terv indulásakor, amikor a pályázók, bírálók és potenciális üzletfelek számára gyors, pontos, és mindenhol azonnal elérhető, hiteles szabadalmi információ szükséges.

Kérjük a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalát, hogy gyorsan javítsa ki adatbázisának hibáit, és tegye azt hasonlóan más ilyenekhez, hitelessé.

2011. február 17., csütörtök 20:43

Innovációs világ- és ország-értékelő és az Év találmánya

A magyar Feltalálók Egyesülete közgyűlése előtt Vedres András a magyar egyesület főtákará és az IFIA - feltalálók világszövetségének elnöke innovációs világ- és ország-értékelőt tartott. Elmondta, hogy az elmúlt évben 1 069 293 új találmányt jelentettek be szabadalmaztatásra világszerte. A nemzeti találmányi bejelentések szerinti sorrend így alakult: Japán: 330 110, USA: 231 588, Kína: 194 579 és Dél-Korea: 127 114 új alkotással. Németország az első európai állam 49 240 új találmányi bejelentéssel az ötödik a listán. Magyarországon 756 új megoldást találtak fel. Ezek 70%-a független feltalálók műszaki alkotása, egyetemeink és kutatóintézeteink részesedése csupán 2%-os volt.

A hazai találmányok hasznosítására szolgáló állami támogatás a rendszer átszervezése következtében 2010-ben szünetelt. Ezért a Magyar Feltalálók Egyesülete az innováció kezdő lépését, a találmányok nemzetközi bemutatását, az IFIA támogatásából valószínűsítette meg. Bemutatókon 8 országban 30 magyar találmány szerzett elismerést és talált üzleti partnereket.

Az Egyesület szabálya szerint külföldön a legtöbb díjat elnyert találmány

alkotója lesz az év feltalálója. Ezt a címet Nádas Béla nyerte el Fokozatmentesen állítható, keringőlapátos motor találmányával. Hölgyek közül a leg-sikeresebb feltaláló Latorcai-Ujházi Aranka volt, aki négy díjat is megszerzett Multimédiás mesekönyv című alkotásával.

2011. május 11., szerda 07:53

A hazai feltalálók újabb elismerése és a magyar kormány innováció politikájának sikere

A minap zárult a horvátországi Slatina városában a mezőgazdasági találmányok nemzetközi vetélkedője, amelyen az egyik nagydíjat Farkas Gusztáv (Debrecen) nyerte el nádszövet készítő gépével.

Az eseményhez kapcsolódóan a feltalálók világszövetsége (IFIA), amely 88 ország innovációs szervezeteit fogja össze, rendezte meg a Végrehajtó Bizottságának (tagjai 15 országból vannak) soros ülését.

E vezetőszer áttekintette a világgazdaság helyzetét, különös tekintettel az innovációra.

Az IFIA Végrehajtó Bizottság megállapította, hogy a magyar kormány nemzetközi összehangoló munkájának köszönhetően, amelyet az Európai Unió vezető szerveiben a 2011. év első felében kifejtett, az EU Szabadalom ügye a holtpontról elmozdult.

Az innováció egyik legfontosabb feltétele a szabadalmaztatott találmány. Európában a jelenlegi országoként intézendő szabadalmi oltalom a függet-

len feltalálók, kis és közepes vállalkozások, egyetemek és kutatóintézetek számára nagy anyagi terhet jelent. Az IFIA véleménye, hogy az európai uniós egységes szabadalom megteremtése, földrajzi hovatartozástól függetlenül, hatékony anyagi innovációs támogatást eredményez. Az EU Szabadalom tehát a világgazdaság élénkítésének egyik eszköze.

Az IFIA Végreható Bizottsága ezért a világ feltalálói nevében elismerését és köszönetét fejezi ki Orbán Viktor magyar miniszterelnöknek és kormányának ezen a téren kifejtett bonyolult egyeztető tevékenységéért, minek következtében fél évszázados sikertelenség után az EU szabadalom végre realitássá válik.

2011. július 2., szombat 19:55

Horvát kitüntetés Vedres Andrásnak, a feltalálók világszövetsége elnökének

Zágrábban a Köztársaság Napja alkalmából Ivo Josipović államfő az innováció élénkítése terén nyújtott érdemeiért kitüntette Vedres Andrást Nicola Tesla képmásával ékesített horvát hajnalcsillag renddel.

A hajnalcsillag rend a legmagasabb szintű horvát kitüntetés, a kultúra, a gazdaság, a tudomány, az innováció, a sport, az egészségügy és a nevelés terén felmutatott kiváló eredmények elismerésére.

Vedres András az első külföldi, aki ilyen horvát rendjelet kapott, mert mint a feltalálók világszövetségének (IFIA)



Ivo Josipović horvát államfő és Vedres András

2006-óta hivatalban lévő elnöke sokat tett az egy egységes európai szabadalom megvalósításáért, valamint a horvát feltalálók találmányainak nemzetközi téren történő megismertetéséért. Elősegítette a horvát innovációs kiállítás nemzetközi szintre emelését, és hozzájárult a mezőgazdaság terén alkotott technikai eredmények bemutatására egy horvátországi nemzetközi fórum megszervezéséhez is.

2011. augusztus 29., hétfő 21:33

Számítógépes találmányok második világbajnoksága és az első Nemzetközi Kulturális Innovációs Fesztivál

A feltalálók világszövetsége (IFIA) az elmúlt héten (augusztus 23-28.) Tajvan második legnagyobb településén Kaohsiung kikötőváros I-Shou magánegyetemén rendezte meg a számítógépes találmányok második világbajnokságát. A döntőben több mint száz alkotással versenyeztek 25 országból. Hazánkat a Magyar Feltalálók Egyesülete hét számítógépes találmánnyal



A magyar delegáció szereplése a számítógépes találmányok világbajnokságán

képviselte. A világbajnokságot Yu-Sing Yeh és társai, tajvani feltalálók, hordozható elektronikus mikroszkópjukkal nyerték el. A magyar csapat két aranyérmet szerzett, (Gasparics Antal és társai: Mágneses képkalkotás mozgó tárgyakról és Kuthi Zoltán: Ritmikus gyorsítás). E két találmány hasznosítása a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség anyagi támogatásával jól halad.

Az IFIA egyik fontos törekvése, hogy az innováció bázisa szélesedjen. Ennek érdekében a kulturális értékeket hordozó újdonságok hasznosításának népszerűsítésére a szoftveres találmányok vetélkedője mellett Tajvanban a világon első alkalommal megrendezte a Nemzetközi Kulturális Innovációs Fesztivált.

Magyarországot három alkotás képviselte. Ezek közül az egyik, Latorcainé Újházi Aranka multimédiás mesekönyve volt a fesztivál győztese, aranyérmet szerzett és pénzdíjban is részesült. E művet magyar, angol és német változatban is elkészítették.

2011. augusztus 29., hétfő 21:38

Kína legjelentősebb innovációs eseményéről

Immár huszadik alkalommal rendezték meg Kína nemzeti találmányi kiállítását. Ez alkalommal augusztus 19-22. között a hatalmas ország legszébb tengeri fürdőhelyén Weihai városában az esemény díszvendége volt Vedres András, a feltalálók világszövetségének (IFIA) elnöke, aki megnyitó beszédében hangsúlyozta, hogy a jubileumi eseményen bemutatkozó közel kétezer új találmány ékes bizonyítéka annak, hogy Kína egy másoló országból feltaláló nagyhatalom lett. A hatalmas ország vezetése különösen e században hatékonyan támogatja az innovációt, hogy a kínai új műszaki megoldások nagy többsége áru és szolgáltatás formájában a világ üzleteiben mielőbb kapható legyen. Ennek köszönhető, hogy Kína gazdasága a világ ellenére töretlenül fejlődik.



Kunshan látkepe

Az IFIA elnöke Kína számos innovációs állami és társadalmi vezetőjével találkozott. Egyezményt kötött a kínai vezetéssel a feltalálók világszervezeti közgyűlése és egy nagyszabású nemzetközi találmányi kiállítás Kunshan városában 2012. novemberében történő közös megrendezéséről.

2011. szeptember 19., hétfő 21:39

A szabadalmaztatásban az USA engedett a világnak

A szabadalmi rendszer leglényegesebb eleme az elsőbbség dátuma, amelytől számítva keletkezik a szabadalmi monopólium. Ez a nap a legtöbb országban a szabadalmi bejelentés dátuma, melyet egy szabadalmi hatóság igazol. Néhány ország jogrendje szerint nem a bejelentés, hanem a feltalálás napja a kezdet. Annak igazolása természetesen nehezebb. Egymás mellett létező kétféle szabadalmi rendszer, az országok többségében a bejelentési elsőbbség, míg az Egyesült Államok, Kanada és Fülöp-szigetek szabadalmi tekintetében feltalálási elsőbbség nehezkesé tette a nemzetközi szabadalmaztatást. A kézenfekvő megoldás lett volna a többség jogrendjét alkalmazni minden országban.

A szabadalmi jognak, benne a feltalálói elsőbbségnek az Egyesült Államokban több mint kétszázhusz éves múltja van, benne foglaltatik az USA alkotmányában. Az Egyesült Államok minden egyes polgára a múltban és most is jól tudja, hogy nemzetük nagyságát feltalálóiának köszönheti. Ezért hosszú évtizedeken keresztül minden erőfeszítése a világ többi országának az USA szabadalmi rendszere megváltoztatására hiábavalónak bizonyult.

A globális gazdaság viszonyok között egyre nyilvánvalóbb lett, hogy a két párhuzamos elsőbbség a szabadalmi jogrendben tarthatatlan. A megoldást a jelenlegi USA politikai vezetők, és az

amerikai polgárok böles belátása hozta meg: kidolgozták szabadalmi törvényük módosítását abban a tekintetben, hogy áttérnek a feltalálási elsőbbségről a bejelentési elsőbbségre. A Kongresszus, majd a Szenátus hosszas vita után elfogadta a Leahy-Smith America Invents Act (Patent Reform Act of 2011) elnevezésű törvényt, melyet Obama elnök szeptember 16-án aláírásával szentesített. Az elmúlt hétvégén tehát az USA engedett, egységesült a szabadalmi jogrend a világban, a legfontosabb tekintetben, az elsőbbség napjára vonatkozóan.

A feltalálók világszövetségének magyar elnöke Vedres András levélben fejezte ki a 88 ország innovációs szervezetének köszönetét Barack Obama elnöknek a szabadalmak terén új korszakot nyitó USA törvénymódosításért. A levélben az IFIA elnök hangsúlyozta, hogy hatalmas az a nemzet, amely engedni tud.

2011. október 31., hétfő 22:51

Magyar győztese van az öko-találmányok nemzetközi versenyének

A feltalálók világszervezete (IFIA) Nürnbergben a világ egyik legjelentősebb innovációs kiállítása (IENA) keretében megrendezte a Zöld Találmányok Nemzetközi Versenyét. A több mint harminc országból bemutatott hétszázötven új műszaki alkotás közül Vedres András IFIA elnök vezette nemzetközi bíráló bizottság hatvan találmányt juttatott a döntőbe.

A fődíjat, a Green Oscart, magyar alkotópáros, Raisz Iván és Barta István

nyerte el. A győztes találmányuk, metanol előállításuk kommunális hulladékból 2008-ban Magyarországon az Év találmánya címet kapta meg. Azóta a hasznosítás sikeresen folyik. Az eredmények meggyőzőek, egy tonna városi szemétből 300 kilogramm metanolt tudnak előállítani, miközben széndioxid gáz kibocsátás nincs. A jelenlegi megoldás a városi hulladék feldolgozásánál a szemétegetés, az viszont tetemes mennyiségű klímabaromboló gázt juttat a környezetbe.

Oláh György Nobel-díjas magyar kémikus 2006-ban kiadott könyvében megjósolta, hogy a jövő hajtóanyaga a kőolaj fogytán a metanol lesz. A kiváló technológiai eredmények és a most kivívott erkölcsi siker alapján állíthatjuk, hogy Raisz Iván és társa találmánya az olajkor utáni metanol gazdaság részévé válik.

Az öko-találmányi verseny második helyezette egy maláj alkotás lett, melynek alkalmazásával növényi rostanyagokból természetes környezetben is gyorsan lebomló csomagoló fólia készíthető. A harmadik díjat egy kínai feltaláló érdemelte ki, ipari hangszennyezést elnyelő rendszerével.

2011. november 7, hétfő 15:07

Magyar siker a kémiai találmányok világvetélkedőjén

A jelen esztendő az Egyesült Nemzetek Szervezete a Kémia Nemzetközi Évének nyilvánította. Ezen ünnepségsorozat egyik legjelentősebb állomása zárult az elmúlt hétvégén Varsóban.

A feltalálók világszervezete (IFIA) a lengyel tagszervezetével közösen ott rendezte meg a Kémiai Találmányok Világversenyét, melynek résztvevői a varsói nemzetközi találmányi bemutató több mint hatszáz szereplőjéből kerültek ki. Az esemény védnöke az Európai Parlament

Az értékelő bizottság neves kémikusai 62 találmányt javasoltak díjazni. A fődíjat, tekintélyes pénzdíjjal együtt, lengyel gyógyszerkutatók kapták, akik egy sztereo-szelektív szintézist találtak fel. A további kimagasló kémiai alkotásokat IFIA Babérkoszorúval díjazták. Az egyik ilyen elismerést Szöllősy János nyerte el. Találmánya humin-savnak tőzegtől történő nagy tisztaságú előállítása. Ez az anyag méregteleníti az emberi szervezetet, és elősegíti a vashiány gyors pótlását. A díjnyertes módszert a feltaláló kisvállalkozása hasznosítja, az értékes anyagot már számos országba exportálják

A megnyitó ünnepségen Vedres András az IFIA elnöke elmondta, hogy a feltalálók világszervezete eredetileg Budapestre tervezte megrendezni ezt a rendezvényt, az első féléves magyar EU elnökség keretében. A magyar illetékesek nem adtak támogatást, ezért a rendezés jogát a világszervezet a lengyel barátainknak adta át. Megköszönte a lengyel kormány jelentős anyagi támogatását, amelyből a világ minden részéből Varsóba érkezett sok száz műszaki alkotó díjmentes kiállítóhelyet kapott a lengyel főváros legújabb konferencia központjában.

2011. december 11., vasárnap 22:52
Nemzetközi fórum a szellemi tulajdonról

Moszkvában az elmúlt héten immár harmadik alkalommal rendezték meg a Szellemi Tulajdon Nemzetközi Fórumot, ahol több mint száz előadó foglalkozott a szellemi tulajdon jogvédelmével, hasznosításával és az innovációnál betöltött szerepével.

A Fórummal párhuzamosan nemzetközi találmányi bemutatót is rendeztek, azon 13 magyar új találmány is szerepelt. E kiállítás egyik nagydíját Gasparics Antal és társai által feltalált műszer nyerte el, amelynek alkalmazásával hengerelt fémlemezek gyártásakor azonnal megállapítható a termékben a hiba.

Az esemény alkalmából adták át Vedres Andrásnak, a feltalálók világszervezete (IFIA) elnökének Oroszország Üdvéért kitüntetését a szellemi tulajdon hasznosításának elősegítésében és a gazdasági világválság leküzdésében kifejtett tevékenységéért.

2011. december 11., vasárnap 22:55
Feltalálók, találmányok Szöulban

December első hetében rendezték meg Ázsia egyik legnagyobb innovációs segerszemléjét Szöulban, amelyen 32 országból közel 663 találmány szerepelt. A nagyszabású kiállítást Kim Hwang-sik miniszterelnök nyitotta meg, aki Vedres András a feltalálók világszervezete (IFIA) elnökének kíséretében megtekintett néhány kiemelkedő műszaki alkotást.

Az esemény keretében nemzetközi konferenciát rendeztek az innováció támogatásáról. A konferencia egyik kiemelt előadója volt Chulabhorn Walailak Thaiföld hercegnője, aki gyógyszerkémikus, egyetemi tanár. Műszaki alkotó munkássága elismerésül Vedres András IFIA elnöke kitüntette ő királyi fenségét a Feltalálók Nemzetközi Lovagrendje tiszti keresztjével.



*Chulabhorn Walailak
 Thaiföld hercegnő jének kitüntetésé*

A kiállításon szerepelt a Hyundai autógyár két újdonsága a Elantra hibrid változata és BlueOn tisztán elektromos hajtású autó. Mindkettőben az elektromos energia tárolása a világon először sorozatban gyártott Litium-polimer telepekben történik. Ennek köszönhetően például a BlueOn elektromos autó egy töltéssel 140 kilométeres távot képes megtenni. A telepek újratöltése a szokványos 220 voltos hálózatról csupán 25 percet vesz igénybe.

A bemutatón a magyar találmányok három aranyérmert nyertek. Nagy közönségsikert ért el Molnárka Győző és társainak számítógépes találmánya,

amely labdajátékoknál pontosan kijelzi a labda sebességét és irányát.

2011. december 23., péntek 21:15
Magyar Feltalálók Egyesületének Újévi üzenete - 2012

Magyarország szellemi potenciálja, ami az egymillió lakosra eső hazai találmányok számával mérhető, történelmi mélyponton van. Jelenleg ezen a téren a helyzet olyan, mint amilyen a világháborúk alatt volt. A nyolcvanas évek közepén ebben a tekintetben az első tíz ország között voltunk, egy szinten az Egyesült Államokkal. Jelenleg a fejlődő országok között a helyünk az alkotások vonatkozásában.

Az embereket alkotásra bírni, bonyolult folyamat eredményeként lehet. Leginkább tudatos állami gazdaságpolitikával érhető el a fellendülés ezen a téren. Erre példa Dél-Korea esete, ahol a nyolcvanas évek közepén hozánk képest szegénység volt, alig születtek találmányok. Az államuk összehangolt intézkedés sorozattal támogatni kezdte a feltalálást, minek eredményeként mára a szellemi potenciál szerinti világrangsorban Japán után a másodikok lettek. Gazdaságuk ma többszörösét teljesíti, mint a miénk.

A Magyar Feltalálók Egyesülete megalkulása (1989) óta megpróbálta az egymást váltó kormányokat rábírni arra, hogy ne szavakban, általánosságban támogassák az innovációt, hanem a kézzelfogható találmányok hasznosítására fordítsák az adófizetőktől fej-

lesztési célra beszedett összeget. Hasztalan volt minden reformjavaslat. Az elmúlt több mint két évtizedben a politikai oldaltól függetlenül az innováció támogatására szolgáló pénzt az aktuális hatalom kliens cégeinél költötték el, amelyek szerencsés esetben éppen innováltak is valamit. Végül is az állami segítség csak egyéni gazdagodást szolgált. A köz számára az eredményt ismerjük, lecsúszott az ország. Sajnos, a 2012. év Magyarországa „kórterem, most jó orvosok kellene!”



Jöjjenek a gyógyító merészek

Magyarország kórterem,
 Most jó orvosok kellene,
 Gyógyulhasson a beteg!

Nem kellene a demagógok,
 És nem kellene: árulók,
 És sok üres beszédű szónok!

Nem kellene azok a féltők,
 Akiktől mérgeesebb a seb,
 A magyar nemzet ellen érzők!

Felesleges a bomlasztó ballaszt,
 Az ígéretes hazugságok,
 Amely a sebből gennyet fakaszt!

Ha Magyarország kórterem,
 Jöjjenek a gyógyító merészek,
 Akiket nem vezérel hamis érdek!

Korondi F. János, 1992.

Magyar Feltalálók Napja - 2011

Több országban már hosszú évtizedek óta megünnepelik a saját feltalálók napját. A Magyar Feltalálók Egyesületének (MAFE) 2008. évi Közgyűlése közfelkiáltással elhatározta, hogy a „Magyar Feltalálók Napja” június 13-án legyen.

Azért esett e napra a választás, mert 1941-ben e napon jelentette be Szent-Györgyi Albert egyetemi tanár, Nobel díjas tudós, „Eljárás jól eltartható, nagy C-vitamintartalmú készítmények előállítására” című találmányát, amelyre a Magyar Szabadalmi Bíróság 133 789. számon 1947-ben szabadalmat adott. Ez a magyar szabadalom indította el e létfontos vitaminnak a gyógyszerre válását. Nincs ezen kívül még egy magyar szabadalom, amely ekkora hatású lett volna az innováció terén.

A Magyar Feltalálók Napja tavaly Pünkösd hétfőre esett, ezért rendeztük meg az ünneplést három nappal később, június tizenhatodikán. Az ünnepség helyszíne szimbolikus volt, mert a hazai műszaki alkotómunka egyik fellegrárában gyűltünk össze.

A Népszínház utcai iskola története 1879-től, a Budapesti Állami Közép-Ipartanoda alapításától íródik. A kiegyezést követő ipari és gazdasági fellendülés igényelte a középszintű szakembergárda nevelését, művezetők képzését. Ugyancsak időszerűvé vált az iparosok továbbképzése. E kettős célt szolgálta a Trefort Ágoston vallás- és közoktatási miniszter által létesített

Budapesti Állami Közép-Ipartanoda, mely 1898-tól Magyar Királyi Állami Felső-ipariskolaként működött.

A legendás hírű Felsőipariskola, a „Technológia”, - ahogy nemzetközileg is ismertté vált - a magas színvonalú elméleti és gyakorlati képzés összhangjának megteremtésével adott példát az utódoknak. A korszak legkiválóbb tanárai adták át tudásukat a fiataloknak, közöttük is kiemelkedett Petrik Lajos, Jalsoviczky Géza, Edvi Illés Aladár, Faragó Ödön, Lencz Ödön, Arany Dániel személye. A tanítványok közül világhírré tett szert Galamb József a FORD T autómódellet feltalálójá.

A II. világháborút követő oktatási reformok eredményeképpen az iskola gépipari középiskolaként végzett oktató-nevelő tevékenységet. Az iskola alapításának 75. évfordulóján az intézmény ünnepélyes keretek között vette fel Bánki Donát nevét.

A feladatok és a képzési rendszer változását követve 2007-től a kar neve: Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar lett. Az Országgyűlés határozata alapján 2010-től az intézmény Óbudai Egyetem néven dolgozik tovább.

Különleges aktualitást kölcsönzött az eseménynek, hogy Szent-Györgyi Albert 70 éve adta be a C-vitamin gyártásra vonatkozó szabadalmát, és idén 25 éve, 1986. október 22-én hunyt el. Továbbá 1961. decemberében, vagyis 50 éve vette át Békésy György, és 40 éve Gábor Dénes a Nobel-díjat. Ezért

ez az ünnep egyben tisztelgés volt a Nobel-díjas géniuszaink előtt.

Az ünnepség rendezője dr. Nagy Ferenc tagtársunk volt, az esemény rendezésénél közreműködtek: a Bay Zoltán Tudomány- és Technikatörténeti Alapítvány, Eötvös Loránd Tudományegyetem TTK, Gépipari Tudományos Egyesület (a Magyar Mérnök Egyesület jogutódja) és a Wikimédia Magyarország Egyesület.

A dísztermet a résztvevők zsúfolásig megtöltötték. Szántay Csaba MAFE elnök megnyitója után következtek a köszöntők és üzenetek. Horváth Sándor dékán (Óbudai Egyetem) mint a házigazda mondott köszöntőt, majd Mészáros György a Nemzeti Innovációs Hivatal frissen kinevezett elnöke szövegezte a résztvevőkhöz. Tájékoztatást adott arról, hogy várhatóan 2012-től indul ismét az állami innovációs támogatási rendszer. A feltalálók világszövetsége nevében Vedres András IFIA elnök köszöntötte a magyar feltalálókat. Ezután felolvasták Bendzsel Miklós elnök (Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala) üzenetét. További üdvözlőket tolmácsolta: Gervai Péter elnök (Wikimédia Magyarország Egyesület), Borbás Lajos főtitkár (Gépipari Tudományos Egyesület, BME professzor), és Nagy Ferenc elnök (Bay Zoltán Tudomány- és Technikatörténeti Alapítvány). Ezután került sor Horváth János professzor (az Országgyűlés korelnöke) köszöntőjére, majd aki, mint a legilletékesebb, előadást tartott a „Magyar Forint feltalálásáról”.



Horváth János professzor a „Forint atyja”

Ezután két előadás következett: Vedres András: „Szent-Györgyi Albert és a munkahelyteremtő magyar feltalálók” és Gáti József (Óbudai Egyetem): „A Magyar Királyi Állami Felső-ipariskola innovatív tanárai és diákjai” címmel.

Rövid szünet után átadtuk a díjakat, amelyet az AGRO ARCA Nemzetközi Mezőgazdasági Találmányi kiállításon nyertek el tagtársaink: Árendás Csaba: „Szőlő ültetvények védelme”, Raisz Iván: „Műtrágya fatüzeléses erőművek hamujából” és Farkas Gusztáv: „Nádszövő gép”.

Dancsi Lajos 80 szabadalmaztatott találmány megalkotásáért átvehette a Nemzetközi Feltaláló Lovagrend - Lovagi fokozatát, majd Vékás Gusztávot a hazai iparjogvédelem terén kifejtett munkásságáért és a feltalálás támogatásáért Bogsch Árpád Emlékéremmel tüntette ki az IFIA elnöke.

Az ünnepség után megkoszorúztuk a MAFE emléktábláját, mely újralakulásunk helyszínét jelöli a Richter Gedeon Nyrt. főépületének utcai falán, Budapest, X. Gyömrői út 19-21.

Az év találmánya és feltalálója 2011-ben

Az „Év feltalálója” díjat az nyerheti el, aki külföldön rendezett találmányi bemutatókon a legsikeresebb magyar résztvevő. Aranyérem és különdíj 5, ezüstérem 3 és bronzérem 1 pontot ér. 2011-ben a MAFE hét külföldi nemzetközi kiállításon szerepelt a következő országokban: Tajvan, Ukrajna, Horvátország, Németország, Lengyelország, Dél-Korea és Oroszország. Huszonnégy találmány szerzett pontokat, melyeket összesítettünk. Íme az első öt helyezett:

Ötödik helyen végzett RAISZ Iván dr. és BARTA István dr. „Metanol kommunális hulladékból” című találmányával (8 pont).

Negyedik helyezést érték el holtversenyben 10-10 ponttal ALMÁSI Ferenc dr. (Mobil szükséghid) és GASPARICS Antal dr. (Mozgó fémtestek mágneses leképezése).

Harmadik lett ROSSU László egy csomagkiadó automatával (14 pont).

Második helyen végzett (18 pont) BEREZNAI József „Automata öblítéssel piszoár” találmányával.

Első helyen végzett harminckét pontot szerezve és evvel elnyerte a 2011. év feltalálói címet: MOLNÁRKA Győző társaival, akik BOZI István, MÓRO CZ Tamás, NAGY Attila, SÜTÍ István és VARJASI Norbert. Találmányuk az „Intelligens mérő rendszer labdajátékokra” lett a 2011. év találmánya.

Itt röviden bemutatjuk ezt a találmányt, amely kitűnő példája a számítógépes találmányoknak.

Egy kiválasztott felület, például labdajátékhoz rendszeresített kapu, de lehet ez egy bármilyen nagyságú keret, el van látva infravörös fényforrások sorával és azokkal szembeni érzékelőkkel. Egy test, például egy labda, ha áthalad a felületen, akkor megszakítva a fény sugarakat, jelek érkeznek egy számítógépre. A számítógépre telepített speciális program, amely a találmány szerves része, a jelsorozatból meghatározza a test alakját. Ha az nem szabályos gömb, mint egy labda, nem értékel tovább. Ha a test gömbszimmetrikus (mint egy labda) a jelhalmból megállapítja a labda sebességét, irányát és a referencia síkba (kapu) hatolásának helyét.

Magyarország Köztársasági Elnöke dr. Vedres András vegyésznek, a kémiai tudomány kandidátusának, a Feltalálók Egyesületei Nemzetközi Szövetsége (IFIA) elnökének az egységes európai szabadalom megvalósítása, a magyar innovációs kultúra fejlesztése érdekében végzett sokoldalú, határainkon túl is nagyra becsült munkássága elismeréseként a Magyar Köztársasági Érdemrend Tisztikeresztje kitüntetését adományozta.

Szereplés külföldön magyar találmányokkal 2012-ben

Hirdetjük, hogy az állam innovációs mecenatúra tevékenységének leállása ellenére a Magyar Feltalálók Egyesülete folytatja az 1989-ben elkezdett tevékenységét a magyar találmányok és innovációs eredmények népszerűsítése érdekében. Az IFIA támogatásával az alábbi kiállításokon fogunk rendezni magyar kollektív találmányi bemutatókat egyenként 4-10 alkotás részvételével:

Május 4-6. AGRO ARCA Slatina, Horvátország – nemzetközi mezőgazdasági és élelmiszeripari innovációs kiállítás. Konferencia is lesz, határmenti város, üzleti kapcsolatok kialakításának hagyományos, baráti helyszíne.

Június 13-15. INPEX Invention and Innovation Fair, Pittsburgh. Az USA legjelentősebb találmányi kiállítása, csak 4 találmány bemutatására lesz lehetőség.

Szeptember 27-29. 8th International Salon of Inventions and New Technologies, Sevastopol, Ukrajna. Ez lesz a magyar találmányokkal a második szereplés.

Október 12-15. ARCA International Innovation Show, Zágráb, Horvátország. Az egyetemi központi könyvtár aulájában rendezik. Az esemény alatt ünnepeljük Zágrábban az 5. Nemzetközi Feltalálók Napját.

Október 23-27. 3rd World Cup of Computer Implemented Inventions, Lagos, Nigéria. Csak számítógépes találmányokkal lehet részt venni. A kiállítók díjmentes hotelt kapnak.

November 9-12. 8th International Invention Exhibition, Kunshan, Kína. Több ezer találmány bemutatása várható. Kunshan Kína leggazdagabb városa.

Várjuk azon feltalálóknak, kis és közepes vállalkozásoknak, non-profit kutatóhelyeknek, mint szabadalomtulajdonosoknak a jelentkezését, akik rendelkeznek öt évvel nem régebben feltalált illetőleg hasznosított találmánnyal, külföldi innovációs fórumokon marketing céllal történő bemutatásra.

Jelentkezni lehet 2011. április 5-ig az Egyesületnél (genius@inventor.hu vagy +361 220-3040). Visszaigazolás az elfogadásról 2011. április 15-ig történik.

Az elfogadott témák számára 2 négyzetméternyi kiállítóhelyet biztosítunk díjmentesen, fizetjük a nevezési díjat. Elkészítjük a posztert a bemutatáshoz. Ki és visszaszállítjuk a kiállítási anyagot, ellátjuk a standon az információs szolgálatot. Fizetendő hozzájárulás: a poszter készítéshez 10 ezer Ft, és az egyéb járulékos költségekhez kiállításunként 10 ezer Ft.

Személyes részvétel esetén a kiutazót terheli a kiutazás és a külföldi tartózkodás minden költsége, kivéve a Lagosban rendezendő eseményt.

*Az alábbi cikk szerzője: Sipka László (Budapest, 1937.) villamosmérnök, mérnök-
közgazdász. Ipar- és gazdaságfejlesztéssel, műszaki hagyományainkkal, technika-
történettel és történelemmel foglalkozó cikkek, tanulmányok és mintegy 25 kötet
könyv szerzője, szerkesztője vagy munkatársa. Az „Álmok álmodói – világraszóló
magyarok” című kiállítás, (a „Millenárisban” volt látható) egyik kidolgozója és
megvalósításának egyik szakmai irányítója. Válogatott cikkeit „Játsszunk együtt!”
címmel 2005-ben jelentette meg a Pytheas Kiadó.*

Kupec, gorilla, feltaláló

Szabálytalan elgondolások a gazdaságpolitikáról

Gazdasági irányváltás

Az elmúlt másfél évtizedben hazánk gazdasága – a hazai és a nemzetközi politikai változások nyomán – alapvetően átalakult. Ennek a változásnak és az új körülményeknek néhány jellegzetességéről mondjunk pár mondatot, a jövőnkéről való közös gondolkodásunk bevezetéseként.

Egy keleti kapcsolatrendszerből, a Varsói Szerződés és a KGST tagjából váltunk – a világpolitika alakulása szerint, a nemzetközi erőviszonyokat mérlegelve – a NATO és az Európai Unió (EU) tagjává. Ez a komoly politikai fordulat gazdaságunk alapvető átalakítását is igényelte.

Külkereskedelmünk alakulása jelzi „külső” mozgásterünk módosulásának irányait. Hazánk külkereskedelmében alapvető földrajzi és áruszerkezeti változások történtek. A korábbi „keleti” orientációt – a magyar gazdaság hagyományait követve – „nyugati” orientáció váltotta fel. Az EU-val folytatott kereskedelem dinamikája többszörösen meghaladta a teljes kereskedelem

bővülési ütemét, így az EU részaránya jelentősen megnőtt a magyar külkereskedelemben. Ezek a tények jelzik (számos egyéb körülmény mellett) a magyar gazdaság megújulási készségét és képességét is.

A földrajzi megoszlás erős koncentrációt tükröz: Németország, Ausztria és Olaszország a három fő partner. Ez – megítélésem szerint – kevéssé szerencsés dolog, egészségesebb lenne a több irányú (de ugyanakkor számunkra kedvező struktúrájú) kapcsolatépítésre törekednünk. Itt érdemes figyelembe vennünk, hogy az EU teljes bruttó hazai termékének (GDP) meghatározó részét négy ország adja (Németország, Franciaország, Olaszország, Egyesült Királyság), tehát főleg a francia és a brit kapcsolat – számunkra hosszú távon is előnyös áruszerkezetű – erősítését kellene elérnünk.

Furcsa képet kapunk, ha az egyes tagállamokkal folytatott kereskedelem egyenlegét nézzük: csak néhány viszonylatban, főleg a magyar-német kereskedelemben volt aktívumunk. Olaszország például a teljes magyar

kereskedelemben képviselt részarányát többszörösen meghaladó súllyal szerepel a teljes magyar kereskedelmi deficit kialakulásában. Ebből azért leszűrhető annyi tanulság, hogy nagyon tudatosan és a saját érdekeinket szem előtt tartva, messzemenően érvényesítve át kell gondolnunk az egyes EU-országokhoz fűződő gazdasági kapcsolatunkat és határozottan törekednünk kell ezen kapcsolatoknak a saját érdekeink szerinti módosítására és továbbfejlesztésére.

A magyar export, de kisebb mértékben az import áruszerkezete is átalakult. Az agrártermékek részesedése az összes kivitelünkben számottevően csökkent. Ez nem feltétlenül üdvözlendő tendencia; a magyar agrártermékeknek – a tényleges kvalitásuknak megfelelő arányban és értékben – helyet kell szorítanunk az EU igen jól védett piacán. Ugyanakkor a gépek (gépek, járművek, elektronikai cikkek és számítástechnikai eszközök) részaránya az összes kivitelünk mintegy felére nőtt. A gépek árufőcsoport súlyának ilyen gyors és jelentős megnövekedése a nemzetközi munkamegosztásba való intenzív bekapcsolódásunkat jelzi. Ront az összképen, hogy a gépexport főleg Németországra koncentrálódik. Ausztria, de különösen Olaszország az exportunkból való részesedésénél kisebb arányban vesz tőlünk gépipari termékeket.

Európai Uniós tagságunkra nem tekinthetünk csupán gazdasági szempontból. Ezért a gazdasági irány-

váltással kapcsolatos gondolatok mellett figyelembe kell vennünk az ország, a népesség állapotát jelző adatokat is. Ezek együttesen körvonalazzák jelenlegi helyzetünket és így realisabb kiinduló pontot képezhetnek a szélesebb összefüggéseket mérlegelő gazdaságfejlesztési törekvések megfogalmazásához. Vegyük számításba azt is, hogy szűkebb-tágabb környezetünkhez viszonyítva milyen nálunk a csecsemőhalandóság, az oktatásban részesülők aránya a megfelelő korú népességben, a K+F ráfordítások a GDP %-ában, a születéskor várható élettartam, munkabérek-jövedelmek alakulása a különböző szakmákban, a termékek és szolgáltatások ára, illetve az áraknak a jövedelmekhez viszonyított aránya.

Aligha lehetünk sikeres EU tagország (a napi élet gyakorlata szerint) mindaddig, amíg a magyar munka teljesítményét leértékelik, amíg – az árak erős közeledése mellett – jövedelmeink tizedét ha elérik az EU-ban szokásos jövedelmeknek.

Mit csináljunk?

Ezt a kérdést több értelemben is fel lehet – és fel is kell – tennünk. Mi, egyénileg, mit csináljunk – és mit csináljon az ország, hogy mi, az állampolgárai, jól érezzük magunkat benne?

Először talán érdemes az egyéni oldalról néznünk a dolgokat és aztán, ezek tanulságait is figyelembe véve, jelezhetjük a teendők társadalmi vetületét.

Mit csináljunk, miből élünk, mi legyen belőlünk, mi legyen a gyerekeinkből? Ismétlődő kérdések, nagyon különböző válaszokkal. A válasz gyakorta csak egy vállrándítás, egy tanácsalanságot kifejező kézmozdulat.

Hadd kezdjem néhány (engem) irritáló, zavaró mindennapos jelenséggel: ruhaneműkkel (vagy bármi mással) teleaggatott üzletek ajtajában unatkozva álldogáló, cigarettázó fiatal lányok; pénzintézetek, posták, áruházak termeiben naphosszat (abszolút feleslegesen) ténfergő, álldogáló, jobb sorsra érdemes fiatal emberek...

(Gyerekek, visszerek lesz és elhülyültök, kár értetek! Használjátok – értelmes dolgokra - azt a golyót, ami a nyakatokon van, azért kaptátok!...) Persze a gyümölcskereskedő naponta tonnát emelgető emberének, vagy az ugyancsak tonnát emelgető áruházi pénztárosnőnek a helyzete sem jobb. Nem is szólva a fontos embereket, meg a gazdag senkiket őrző gorillákról. Szellemi erőkifejtést alig végző, kiszolgáltatott bér-rabszolgák legyünk vagy a saját értékünkkel tisztában lévő, *alkotó* személyiségek? A különféle divatáramlatoknak és egyéb manipulációknak mindig bedőlő, mindenre vevő, saját vélemény- és ítéletalkotásra képtelen figurák legyünk vagy öntudatos emberek, akik formálják a saját sorsukat, alakítják a környezetüket?

Tudom, hogy a választást behatárolják az egyéni adottságok, a munkalehetőségek, befolyásolják a családi és a környezeti viszonyok, a tömegkommu-

nikáció sugallta kényszerképzetek, meg a napi valóságban tapasztalt életminták és így tovább.

A „Mit csináljunk?” kérdésre mégiscsak válaszolni kényszerülünk...

Jellemző mai világunkra, hogy mondjuk a rabló-ulti szellemi és morális színvonalán álló tőzsdézéssel lehet nagy pénzeket szerezni (meg elveszíteni). És a szerencsejátékokkal. Ez is mutatja, hogy a pénznek mennyi a valóság-tartalma, valóság-fedezete... A másik „arany-bánya” a kereskedés (a bármilyen áruval, szolgáltatással folytatott kereskedés). Számos jel és tapasztalat szerint azonban itt is inkább a nagy mügonddal, látványossággal üzőtt *kupeckedés* a lista-vezető: a szakmában tevékenykedők egy része a neki szállítókat és a tőle vásárlókat is kisebb-nagyobb mértékben tudatosan „átveri”. Ez a stílus és gyakorlat a vásároló kereskedőknél és a legnagyobb világcégeknél egyaránt érvényesül. (Itt említhető: az orvosok és a gyógyszerészek egy része abban érdekelt, hogy a drágább gyógyszert, egyéb szolgáltatást adják. És nincs mindenkiben annyi emberi és szakmai tisztesség, hogy a beteg érdekeit tartsa elsődlegesnek.) Mindeközben a valóban *értéket termelő munka* – a mezőgazdaságtól az ipari termelésen át a szellemi alkotásokig – *leértékelődött*, gyakorta abszolút mértékben is, de más tevékenységekhez viszonyítva mindenképpen. (Ves-sük össze például egy milliárdos veszteséget felhalmozó bankár, vagy akár egy „mezei” biztosítási ügynök jövedelmét egy pedagógus, egy mérnök, egy gépgyári, ruhagyári munkás

jövedelmével, a minimálbérrel vagy az átlagos nyugdíjjal...) A szakmák presztízse, elismertsége, megbecsültsége *nem tükrözi helyesen az egyes szakmák társadalmi fontosságát*, jövőt befolyásoló szerepét. Számolnunk kell azzal is, hogy az egyes foglalkozások eltérő *gondolkodásmódot* igényelnek, más-más *készségek* meglétét feltételezik, illetve eltérő készségek fejlődését segítik elő. Mire van inkább szükségünk, mire van szüksége az országnak? Mi legyen belőlünk – kupec, gorilla, feltaláló?

Az ilyen kicsavart világban hová sorakozzunk?

A helyzet még bonyolultabb, mert a saját sorsunkra vonatkozó kérdések sora még folytatható: mi legyen a céggel, ahol dolgozom, a faluval vagy várossal, ahol élek, az országgal (országokkal), ahová tartozom (kötődöm), meg persze a világgal? Azt mondd, hogy mindez mások gondja? Nagyon tévedsz! Mindennek *te* fizeted meg az árát: a te életedet, a te sorsodat *befolyásolja* (időnként egészen szélsőségesen) a munkahelyed, a lakóhelyed, az országod és a világ sorsának alakulása. Azt mondd, hogy nincs beleszólásod? Ha sok nincs is, valamennyi biztosan van – és annál több, minél inkább ambicionálsz, minél inkább akarsz, hogy legyen. Élned kell a beleszólás, az alakítás lehetőségeivel.

Miféle moralizálás ez itt, ahol az ipar, a high-tech jövőjéről, hazai perspektíváiról gondolkozunk? Szó sincs öncélú, fellengzős eszmefuttatásról. Látnunk kell, tudatosítanunk kell

magunkban *ezt a kérdés-halmazt* ahhoz, hogy a gazdaságfejlesztési terveinkhez *merjünk* egy új, a hagyományostól eltérő megközelítést, *új utat* választani.

A világ gondját nem vehetjük (csak erőnkhez mérten vehetjük) a nyakunkba. De *hazánk* gazdaságának fejlesztése – a saját érdekeink szerinti fejlesztése, a saját adottságainknak, igényeinknek, jövőbeli céljainknak megfelelő fejlesztése – a mi dolgunk. Ha így, eszerint megy előre az ország, az állampolgároknak is egyre könnyebb lesz a válaszadás a saját közvetlen sorsukat érintő kérdésekre.

Végezetül felteszem ismét a kérdést: Mi legyen belőlünk – kupec, gorilla, vagy feltaláló ország? A válasz csak az lehet: Magyarország mindig is a feltaláló ország volt, és úgy kellett volna maradjon, de leginkább azzá kell ismét, hogy legyen! Vajon megtette-e a jelen kormányzat ennek az érdekében szükséges intézkedéseket? Erre a választ a magyar feltalálók jól tudják. Várjuk, hogy bátran elmondják mindenkinek.

Elérhetőségeink

Postacím: 1591 Budapest, Pf.: 319.

Honlap: www.inventor.hu

E-mail: genius@inventor.hu

Telefon/fax: +361-220-3040

Telefon, főtítkár: +3620-945-8078

Tanácsadás:

előzetes telefonos egyeztetés szerint

Feltalálói tízparancsolat

1. Reális, a mai korban felvetődő műszaki problémára keress megoldást.

2. Ha van új, nem nyilvánvaló, technikai téren alkalmazható megoldásod, akkor fogalmazd meg pontosan, de tartsd azt titokban a szabadalmi bejelentésig.

3. Végezz szabadalomkutatást nemzetközi adatbázisokban, és ha a találmányi gondolatodat már szabadalmaztatták, akkor agyalj ki újabbat.

4. Ne szeress bele találmányi gondolatodba, reális módon viszonyulj ahhoz. Értékeltesd azt veled bizalmas viszonyban lévő elfogulatlan, de az innovációban jártas személyekkel, ha lebeszélnek a költséges szabadalmaztásról, akkor inkább találd fel mást.

5. Bizonyítsd be először magadnak találmányod életképességét, úgy, hogy ha lehet, akkor építs modellt, kísérletezz, mérj, és ha a tapasztalatok megkívánják, akkor módosítsd elképzelésedet a legjobb megoldás kialakítása érdekében.

6. Ha nem vagy képes magad szabadalmaztatni, csak akkor fordulj egy szabadalmi ügyvivőhöz, mert szolgáltatásaiért sokat kell fizetned.

7. Találmányod hasznosítását a bejelentés pillanatától kezdve azonnal indítsd el, gondoskodva a szabadalmad megfelelő nagyságú piacra történő

kiterjesztéséről is (külföldi bejelentések).

8. Lehetőleg tekints át sok mindent, ami találmányod hasznosítására vonatkozhat, segítségül keresd a kapcsolatot más feltalálókkal, azok szervezetével.

9. Azt tedd meg, amihez igazán értesz, a maradékkal bizz meg másokat.

10. Tartózkodj az innovációs cápáktól (ilyenek lehetnek egyes pályázat-írók, tanácsadók, innovációs parkok, üzleti angyalok stb.), akik csak ígéretnek, de valójában a saját pénztárcájukat tömők, a tiédet üresítik.



Figyelem!

A gazdasági válság az „innovációs cápák” étvágyát fokozza.

Az Egyesült Államokban ezek ellen törvényt hoztak a 90-es évek végén. A MAFE jól ismeri ezt a törvényt, és annak szellemében segítséget nyújt elkerülni az „innovációs cápák” kártételeit. Megéri tőlünk még időben tanácsot kérni.

Tájékoztató

Az iparjogvédelmi eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjakra, valamint a szabadalmi oltalom fenntartásáért fizetendő díjakra vonatkozó új szabályozásról

A díj rendelet (35/2011., XII. 22. KIM) 2012. január 1-jétől emelést hajt végre mind a szabadalmi (átmeneti szabadalmi oltalmi, kiegészítő oltalmi) fenntartási díjaknál, mind pedig a szabadalmi bejelentési és más eljárási díjaknál, ideértve azokat az eljárási díjakat (pl. a módosítás, a határidő-hosszabbítás, a jogutódlás, a megsemmisítés, a törlés és más jogviták díjait) is, amelyek minden iparjogvédelmi oltalmi formára vonatkoznak.

Egyebekben nem változtak a növény-fajtaoltalmi díjak, a használati mintaoltalmi bejelentés és a használati mintaoltalom fenntartásának díjai, a formatervezési mintaoltalmi díjak, a védjegydíjak, a földrajzi árujelző-oltalmi díjak és a topográfiaoltalmi díjak.

A díjfizetés módjában történt módosítás alapján 2012. január 1-jétől a „311 Kincstári Tranzakciós Kód” megjelölést nem kell feltüntetni a díjfizetés során.

Az egyes új díjtételek a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalának honlapján megtekinthetők:

www.sztnh.gov.hu

Végző búcsú az utolsó munkás feltalálótól

Csorba József életének 82 évében, hosszú betegség után, 2011. március 17-én, elhunyt.

Az ötvenes években katona volt, 1960-ban költözött Csepelre, ahol két keze munkájával építette fel családi házát a Királyerdőben. A Csepeli Motorkerékpárgyárban kapott munkát. A gyakorlati tapasztalatokat tanárként is kamatoztatta, a MŰM 1. Szakmunkásképző Intézetben oktatta a tanulókat a szerszámkészítés rejtelmeire. Majd ismét a Csepel Művek lett munkahelye, ekkor daruszerelő csoportvezető volt. Újításait ez idő tájt kezdte kifejleszteni.

A Magyar Feltalálók Egyesületének kezdetektől (1989) tagja volt.

Elment az utolsó munkás feltalálónk, távozott vele egy korszak. Akkoriban reggelente a "Vörös Csepel" gyárai fűjták a jelet, majd munkáskezek gyakorlott mozdulatai alakítani kezdték az anyagot a váltásig. A műszak után feléledtek a gyárakat övező telkecskék, a gyárak népe ott szorgoskodott tovább. Majd estefelé sör, fröccs mellett múlt a napi bú, baj.

Csorba Jóska közöttük edződött, mint a csepeli kohó vasa. A verejték cseppjei, mint millió kis nagyító lencse láttatták neki a megoldandókat, s ezért folyton törte a fejét: hogyan lehetne könnyebben, egyszerűbben, jobban. Rajzolt, a papír és ceruza sok mindent megenged, de az anyag gyakorta ellenáll,

tanulta meg Jóska a nagy igazságot. Így lett Ő újító, aki akkoriban megbecsült tagja volt egy kollektívának.

A szocialista termelési rend kerekét megállítottuk. Ennek eredményeként már nem fűjt a gyár, reggelente a munkáskezek ölbe tettek maradtak. Összeomlott a "Vörös Csepel" az újító Csorba Jóska élete is nagyot fordult. Nyugdíjasként feltaláló lett, aki alkotásait el is készítette.

Mindig azt hangsúlyozta, hogy őt nem a pénz motiválja, inkább az a cél vezérli, hogy segítsen embertársain. Találmányai felemésztették megtakarításait, de hozzájárulhatnának ahhoz, hogy az emberek könnyebben élhessék mindennapjaikat. Csorba József szabadalmaztatott találmányai örök emlékül legyenek:

1. Eszköz állatok szállításához, illetve mozgásának átmeneti, elsősorban gyógyászati célú korlátozásához
2. Tetőcsomagtartó
3. Többfunkciós gyermekszék, elsősorban biztonságos gyermekülés gépjárműbe
4. Eszköz kutyák ürülékének a felszedéséhez
5. Ügyességi játék
6. Zárral ellátott fedél kis mennyiségű áru szállításához alkalmas eszközhöz
7. Eszköz kis mennyiségű áru szállításához, elsősorban háztartási bevásárláshoz
8. Evőeszköz-tartó

9. Többrészes fedőtartó

Az Európai Szabadalmi Egyezmény tagjai lettünk 2003. január elsején. Ez alkalommal előre megtervezve az első magyar bejelentést Csorba József tette, ami a „Többrészes fedőtartó” volt.

Már súlyos betegen, 2010 nyarán, az amputációja előtt még elsántikált hozzánk Csepelről. Elmondta, hogy anyagilag nagyon rossz helyzetbe került, mert találmányaira csak ment a pénz. Nagyon sajnálja, de nem tudja az illetékeket a Magyar Szabadalmi Hivatalnak tovább fizetni. Támogatást vár az államtól. Csak a támogatás reményét tudtuk felcsillantani, hogy a "fülkeforradalom" után majd csak jobb lesz a feltalálók helyzete. Ebben bízva hagyott itt bennünket Csorba József tagtársunk.

Nyugodjék békében!



PATENT

A Magyar Feltalálók Egyesületének tájékoztatója

Felelős kiadó: Dr. Vedres András
A szerkesztőség és a kiadó címe:
MAFE 1591 Budapest, Pf.: 319.
Telefon/fax: +361-220-3040

Tervezőszerkesztő: Szilvási Gabriella
Telefon: 20 9675-653
Nyomda: SylvaGraph Bt.