



به نام او که زیباترین است

بستی مکنید و اندوهناک مباشید، و حال
آن که شما شایسته ی ”سرآمدی“ هستید،
اگر مومن باشید.

آل عمران/۱۳۹/قرآن کریم

خلق پروت

مهارتهایی برای شروع کسب و کار



حسین حیدری

سوارها، تفکر، مهارت‌ها،
اقدام‌های مرفه‌ای
گام‌هایی برای خلق شغل
آینده

رهبری مهارت‌ها برای
هزاره سوم



گروه فناوری تلاش و توسعه

به سفارش مدیریت کارآفرینی و مالکیت فکری دانشگاه فردوسی

به سرزمین
کشف فرصت
و خلق ایده،
خوش آمدید!

حرف آخر:

قبل از آنکه

دیر شود

اقدام کنید

روزی می

رسد که

مدرک در

دست و ...!



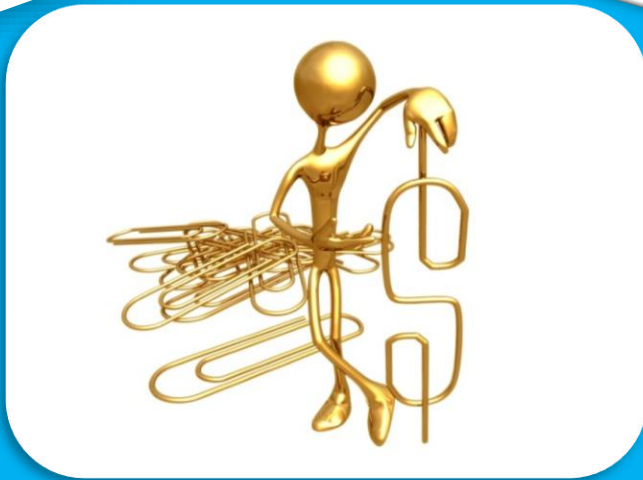
باور کنید باید برای یک لقمه نان حلال
بدتر از شرایط جنگی را تحمل کنید
وضعیت بیشتر از آنکه در مخیلتان
بگذرد **قرمز** است



در کشورهای توسعه یافته تأکید بر روی فعالیتهایی که مهارت‌ها و خلاقیت افراد جوان مستعد جهت راه‌اندازی یک کسب‌وکار " تقویت‌شده توسط خودشان " قرار دارد تا همزمان آنان را در بازارهای کار جهت اشتغال قابل پذیرش سازد.

هدف از این سمینار

تمرکز بر روی ایجاد کسب‌وکارهای مبتنی بر فعالیت‌های دوران دانشجویی، پایان‌نامه و فعالیت‌های پژوهشی انجام‌شده توسط افراد است.



اگر ما می‌خواهیم که مردم درباره‌ی گزینه‌ی استخدام،
خود اشتغالی و خلق کسب‌وکار (کارآفرینی) آگاهی
داشته باشند، نیاز به نوعی از ایجاد اطلاعات و آگاهی
وجود دارد.



پیدا کردن ایده و فرصت هاست

شناخت گزینه های مختلف کسب و کار است

آشنایی با مهارت های کلیدی که در دانشگاه آموزش نمی بینیم

آشنایی با تسهیلات موجود در جامعه برای راه اندازی کسب

و کار نوآور و فناور



۶۰ درصد کار آفرینی



آلمان

۲۴۰۰۰ دلار

۸۲ میلیون

۶۳ درصد کار آفرینی



۲۶۰۰۰ دلار

۱۵/۵ میلیون

هند



فنلاند



۵ میلیون

۶۰ درصد کار آفرینی

۲۲۷۰۰ دلار

۵۷/۵ میلیون

۵۰ درصد کار آفرینی

۲۳۰۰۰ دلار



سرانه تولید ناخالص داخلی ایران = ۸۵۲۰ دلار

اتریش



۹ میلیون

۲۳۰۰۰ دلار ۸ میلیون



سوئد



۲۳۰۰۰ دلار

۶۱ درصد کار آفرینی

و اما
تفاوت ایده با
فرصت ???



ایده های تولیدی و فرصت های موجود

اگر فکری را خلق کنیم که بتوانیم از آن بعنوان یک موضوع کسب و کارانه استفاده کنیم (ایده) و اگر از نیازهای موجود در بیان دیگران (شفاهی یا مکتوب یا دیجیتال) با استفاده به آن فرصت می گوییم.

شکار (کشف) فرصت



با افراد مختلف گفتمان کنید



اتوبوس، تاکسی، خیابون، بیابون!

زعفران ۶ پر!!!!

از قفل های دیگران با خبر شوید



به نمایشگاه بروید و بجای دید زدن
افراد بدنبال فرصت ها باشید!





- مدیران دولتی

- وارد کنندگان

- افراد دنیا دیده

- تجار

- افراد چشم و دل سیر

- اساتید

- مدیران تولید

- مدیران عامل

- واحدهای کیفیت

- واحدهای R & D



همایش ها

بازدید کارخانه جات



اخبار رسانه ها



۱ بهمن ماه ۸۷



گزارش های اجتماعی و... در رسانه ها



اولویت های پژوهشی ادارات دولتی و خصوصی

اولویت های - Google-Suche - Mozilla Firefox

View History Bookmarks Tools Help GBookmarks

فرصت... x W ShowFile.aspx x " استراتژی ص " x اولویت های پژوهشی... x محورها و عرصه ها... x درصد ماشینی 50... x Connecting...

www.google.de/search?q=اولویت های پژوهشی&ie=utf-8&oe=utf-8&aq=t&rls=org.mozilla:en-US:☆ x اولویت های پژوهشی



Bilder Videos Maps News Mail Mehr -

Anmel



اولویت های پژوهشی



Ungefähr 2.120.000 Ergebnisse (0,25 Sekunden)

اولویتهای پژوهشی

www.itstr.ir/Olaviyat.aspx - Diese Seite übersetzen

فهرستی از عناوین و اولویتهای پژوهشی موردنظر در حوزههای بازرگانی خارجی، داخلی و ... مطالعات اولویتهای پژوهشی گروه مطالعات و پژوهشهای فناوری اطلاعات و ارتباطات ...

اولویت های پژوهشی صندوق

www.insf.org/OlaviatHa.php - Diese Seite übersetzen

محورها و عرصه های پژوهشی صندوق در شاخه های مختلف علوم ... تحقیقات در زمینه علوم ژنتیکی و تشخیص و درمان بیماری های ژنتیکی با روش های مولکولی پیشرفته ...

اولویتهای پژوهشی

www.tse.ir/cms/Default.aspx?tabid=260 - Diese Seite übersetzen

در راستای اجرای ضوابط اجرایی حمایت از پروژه های تحقیقاتی و پایان نامه های دانشجویی، مطابق با اولویت های پژوهشی مشروحه ذیل، خاطر نشان می سازد "انتخاب هریک از ...

فهرست اولویت های پژوهشی دبیرخانه شورای عالی آموزش و پرورش در سال ...

www.sce.ir/index.php?option=com... - Diese Seite übersetzen

فهرست اولویت های پژوهشی دبیرخانه شورای عالی آموزش و پرورش در سال 1389. 1- 16 آگوست 2010 ارزیابی محتوای کتب هدیه های آسمانی دوره ابتدایی بر اساس ملاک های ...

اولویت های پژوهشی

www.nlai.ir/Default.aspx?tabid=410 - Diese Seite übersetzen

آموزش و پژوهش « پژوهش های کتابداری و اطلاع رسانی » اولویت های پژوهشی. علاقه مندان به ارائه طرح ها و پیشنهادها پژوهشی به سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران، ...

اولویت های پژوهشی بانک صنعت و معدن

w3.bim.ir/LIRM/Priority.asp - Diese Seite übersetzen

کشا

Next Previous Highlight all Match case

اولویت های نهادهای سیاست گذاری علمی



تماس با ما



پیوند ها



اخبار



ارسال ایده



ارسال طرح



صفحه اول

محورها و عرصه های پژوهشی صندوق در شاخه های مختلف علوم

☆ علوم انسانی، اجتماعی و هنر

- بهره وری و رشد
 - تحلیل عوامل و موانع مدیریتی توسعه
 - کنترل هزینه و منفعت پروژه - الزامات و مشکلات
 - بررسی و مطالعات مربوط به نقش سرمایه انسانی و سرمایه اجتماعی در توسعه اقتصادی
- علمی کردن زبان فارسی
 - خطوط کلی تهیه متون فارسی برای آینده و آیندگان
 - مطالعات جامع پیرامون هنرهای ایرانی (سنتی - معاصر ایرانی و اسلامی)
 - تحلیل دامنه برد زبان و ادبیات فارسی (بعنوان زبان انقلاب فارسی) در تعامل با جهان امروز
- آسیب شناسی مدیریتی، فرهنگی، دینی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی کشور
 - بیکاری (آشکار و پنهان) و راهکارهای عملی غلبه بر آن
 - تحولات بین نسلی و الزامات بقاء و بهداشت عمومی (فرد، خانواده، سازمان، اقتصاد، جامعه و ...)
 - نقد و اصلاح سیاستهای تامین اقشار آسیب پذیر و تحقق عدالت اجتماعی

☆ علوم پزشکی و دامپزشکی

- تحقیقات در زمینه پزشکی سلولی و مولکولی، پروتئومیکس، بیوانفورماتیک و ترانسژنیک
- تحقیقات در زمینه نقش سلولهای بنیادی در حذف بیماریها؛ مثل (نورودژنراتیو - ناشتوایی و ...)

درباره صندوق

معرفی صندوق

ارکان صندوق

رسالت صندوق:

- < کمک به طرح های تحقیقاتی
- < اولویت های پژوهشی صندوق
- < ثبت ایده های پژوهشی
- < تجاری سازی نتایج پژوهشی
- < زیر ساخت های پژوهشی
- < کرسی پژوهشی
- < ثبت اختراعات در داخل و خارج
- < دیگر فعالیتهای حمایتی
- < خدمات الکترونیک وب سایت

خبرنامه داخلی صندوق

جستجو در وب سایت

فعالیت های پژوهشی

ارسال طرح پژوهشی

ثبت ایده پژوهشی

ثبت اختراع

تجاری سازی نتایج پژوهش

اولویت های پژوهشی صندوق

آیین نامه ها

سیاستهای اصولی و خط مشی

آیین نامه اجرایی

آیین نامه ارائه تسهیلات

آیین نامه نظارت بر طرح ها

آیین نامه کرسی پژوهشی

آیین نامه تجاری سازی

فرم ها و دستورالعمل ها

شرکت های تک داخلی (بدون رقیب)

Pad Mounted



نمونه پست جدید کمپکت در فضای یک مجموعه اقامتی محدوده حرم مطهر حضرت رضا (ع)



نمونه پست زمینی موجود با اشغال فضای زیاد در پیاده روها

محصولات بدون کیفیت داخلی



شرکت های تازه تأسیس (اولین بار در ایران)

r40-s3.pdf - Adobe Acrobat Professional

File Edit View Document Comments Forms Tools Advanced Window Help

Create PDF Combine Files Export Start Meeting Secure Sign Forms Review & Comment

8 / 59 105% Find

شرکت های فوق در زمینه های زیر فعال می باشند:

مواد ساختمانی	تولید بلندگوهای دیجیتالی بر پایه مواد پیزوالکتریک
بیومواد	تولید عینک های ارزان قیمت با لنزهای متغیر
مواد الکترونیک	تولید پلیمرهای مزدوج منتشرکننده نور
منسوجات فنی	ایجاد کاربردهای جدید برای منسوجات فنی
بسته بندی پلاستیکی	تولید مواد بسته بندی مشابه کاغذ
کامپوزیت های پایه فلزی	تولید کامپوزیت های پایه فلزی آلومینیوم
نانوفناوری	تولید محیط های جدید ذخیره اطلاعات بر اساس فناوری ferritin
فلزات	شکل دهی پاششی فلزات و تولید پودر فلز
پلیمرهای هیدروژل	تولید سوپاپ های کنترل کننده عبور آب با استفاده از هیدروژل ها
پلیمرها	میکرومولسیون ها برای جداسازی روغن و آب

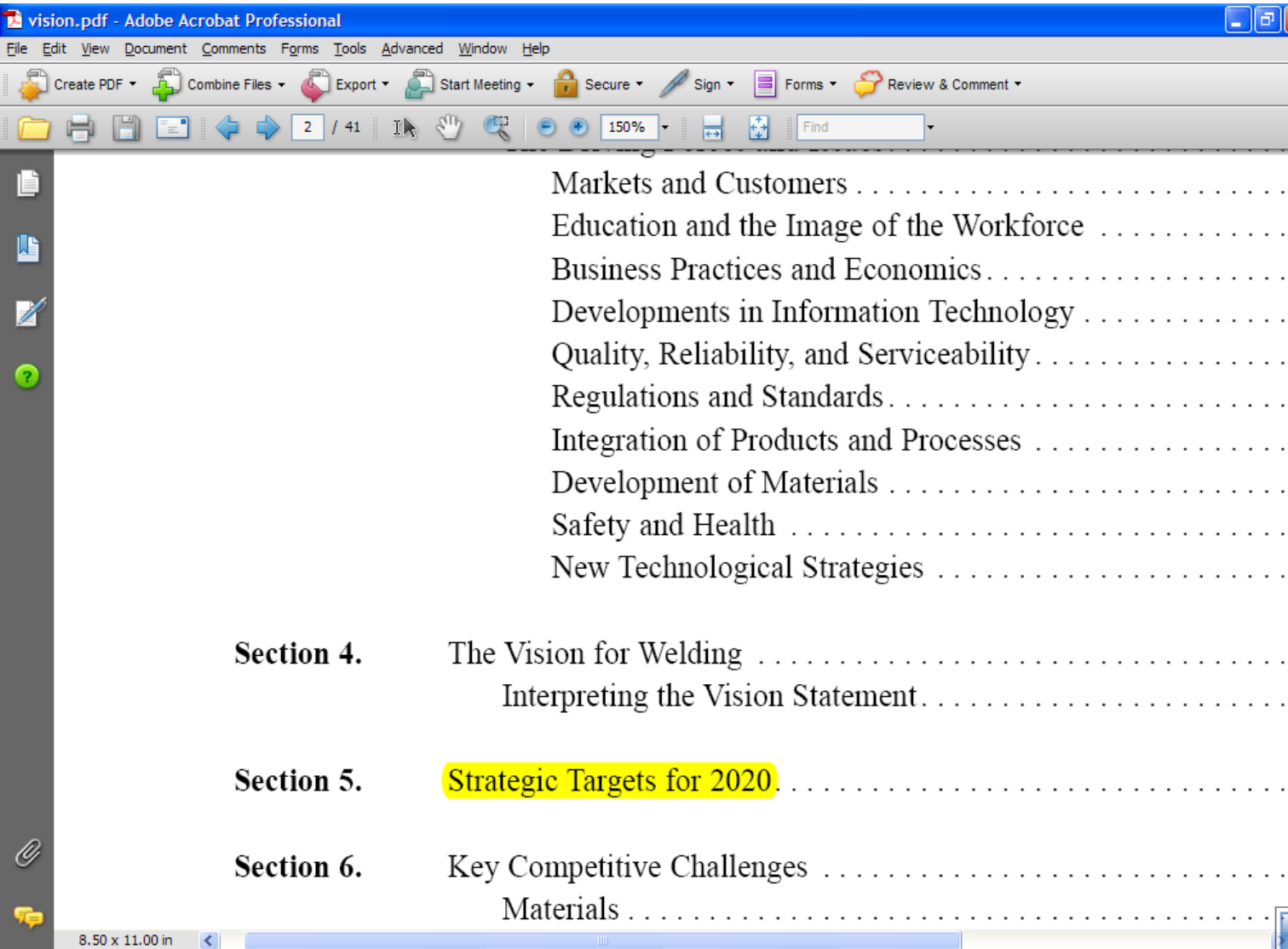
شرکت های بالغ خارجی

(اولین بار در ایران و بالاتر از آن ایده گرفتن)

furtun500



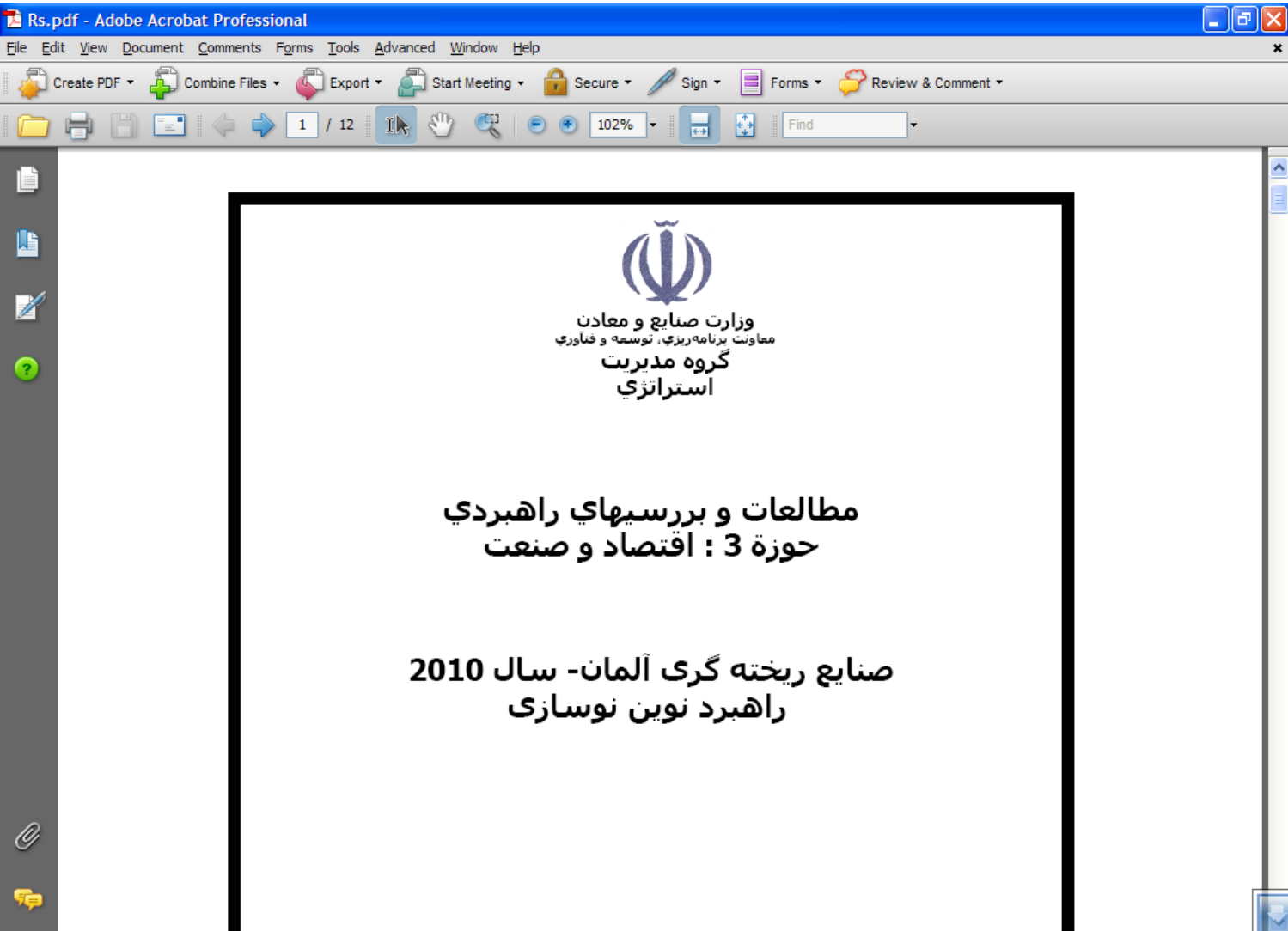
گزارشات آینده نگاری



The image shows a screenshot of the Adobe Acrobat Professional interface. The title bar reads "vision.pdf - Adobe Acrobat Professional". The menu bar includes "File", "Edit", "View", "Document", "Comments", "Forms", "Tools", "Advanced", "Window", and "Help". The toolbar contains various icons for file operations and navigation. The main content area displays a table of contents for a document. The table lists several sections, with "Strategic Targets for 2020" highlighted in yellow. The status bar at the bottom indicates a page size of 8.50 x 11.00 in.

	Markets and Customers
	Education and the Image of the Workforce
	Business Practices and Economics
	Developments in Information Technology
	Quality, Reliability, and Serviceability
	Regulations and Standards
	Integration of Products and Processes
	Development of Materials
	Safety and Health
	New Technological Strategies
Section 4.	The Vision for Welding
	Interpreting the Vision Statement
Section 5.	Strategic Targets for 2020
Section 6.	Key Competitive Challenges
	Materials

گزارشات آینده نگاری





جمعه ۱۰ اسفند ۱۳۸۶

آخرين به روز سازي: پنجشنبه ۰۲ اسفند ۸۶

جستجو در سايت

عبارت مورد نظر:

جستجو در:

مقاله‌ها

شروع جستجو

کتاب برگزيده



برنامه‌ريزي باير
براي يك قرن

نويسنده: رابرت جوي
لميرت، استيون ديل

اخبار

تعريف جديد تلغن همراه

استيو جابر فردي کاملاً شناخته‌شده در عرصه‌ي فناوري اطلاعات و صنايع الکترونيک به‌حساب مي‌آيد. رييس شرکت رايانه‌اي اهل که هر از چند گاهي با معرفي ابداعاتي نظير دستگاه بخش موسيقي "آي‌باد" تحولي شگرف را رقم مي‌زند، اين بار به‌دنياي ارايه‌ي تعريفی جديد از تلغن همراه است. چندي پيش طی نمايش‌گاه موسوم به "مکلورلد" ۲۰۰۷ که اوایل سال جاري ميلادي برگزار شد، دستگاهي را شخصاً معرفي کرد که کارشناسان و ناظران مدت‌ها بود ...

<< ادامه

اعلام اسامي برندگان مسابقه‌ي بزرگ تهران ۱۴۰۲

شرکت‌کنندگان محترم مسابقه‌ي بزرگ آینده‌ي شهر ما

ضمن عرض بويش بابت تاخير در قرعه‌کشي و اعلام نتايج مسابقه، اسامي برندگان قرعه‌کشي مسابقه‌ي بزرگ آینده‌ي شهر ما را به اطلاع شما همشهريان گرامي مي‌رساند. برندگان مي‌توانند از تاريخ ۱۳۸۶/۲/۱ الي ۱۳۸۶/۲/۳۱ در ساعت‌هاي اداري (۸ الي ۱۶) با در دست‌داشتن ...

<< ادامه

پس از ۲۶ ماه تلاش، تهران صاحب چشم‌انداز ۲۰ ساله شد

شوراي اسلامي شهر تهران در دويست و دوازدهمين جلسه‌ي علني خود مورخ يكشنبه ۸۶/۱/۳۱، طرح چشم‌انداز ۲۰ ساله‌ي تهران را براي ارايه به دستگاه‌هاي و مراجه‌ذي‌ربط به اتفاق آرا تصويب کرد.

<< ادامه

ه انديشگده

روز

ه دانش بنیان

ه پژوهی

یت و برنامه ریزی استراتژیک

یت فناوری

فرینی فناورانه

ت فرهنگی

ها و کارگاههای آموزشی ما

ها

یت در سايت

س با ما

لينک به آصف





تاریخ امروز: 1386/12/11

آخرین مطالب ارسالی

تلیقات

لزوم تغییر سیاستهای مدیریت انرژی (تولید، توزیع و مصرف) در کشور

در روزهای اخیر تینتر دائمی روزنامه ها، خبرگزاری ها و برنامه های تحلیلی صدا و سیما به تامین سوخت مردم و قطعی گاز اختصاص یافته است. این بحث، سخنان کارشناسانی را به یاد می آورد که در دو سه سال گذشته هشدار بر قطعی گاز در زمستان های سرد پیش رو همواره در راس تحلیشان بود. اما بر خلاف نظر شایع، ایشان افزایش تولید گاز و خطوط توزیع را علاج کار نمی دیدند، بلکه تغییر سیاستهای تولید، توزیع و مصرف را یگانه راه نجات کشور از کابوس تامین انرژی زمستان بر می شمردند. در مطلب حاضر به طور مختصر به بیان این نظرات می پردازیم.

مشکلات گسترش صنعت پتروشیمی در غرب کشور... بررسی پیش نیازهای تدوین استراتژی محیط...

ضرورت پرداختن به محیط زیست در صنعت نفت و صنایع وابسته



صنعت پتروشیمی یکی از صنایع استراتژیک کشور است که



گروه ها

مركز مطالعات دانشگاه علم و صنعت

گروه مسکن

یاف

دانشگاه نفت و گاز

نامه ریزی رسانه ها

دانشگاه فناوریان

مرکز خراسان رضوی

کانون توسعه ابرکوه

انديشکده دانشگاه شاهرود

مرکز دانشگاه صنعتی اصفهان

انديشکده دانشگاه شیراز

مركز مطالعات دانشگاه شریف

جستجو

جستجوی پیشرفته

گزارش ها

فرهنگ سازی لازمه ایجاد و یا...
بررسی روشهای جداسازی رط

تولود

کلمه شناسایی:

رمز عبور:

کاتالوگ ها

(مکانی برای تلاقی چشم و ایده.
چشمان تیز بین داشته باشید)



Patente und Gebrauchsmusterschutz der Lebensglocke

پتنت ها

هم فرصت و هم ایده بخش



Patent Deutschland



Patent USA



www.freepatent.com

www.google.com/patents

www.patentstorm.com

www.uspto.gov

www.epo.org



Home

Browse by Inventor

Browse by Date

Links

Contact Us

Type your search term here

GO

T. A. EDISON.
Electric-Lamp.

No. 223,898.

Patented Jan. 27, 1880.



Welcome to PatentStorm

PatentStorm offers patents from the US Patent Office, including full-text patent search. Whether you are an inventor, a patent attorney, a patent agent or just curious about how things work, this site is for you.

Today, we have all patents from January 1990 forward. Soon, we will provide the most comprehensive source of free patent information on the web.

While you're here, be sure to check out our Patent Resources, which we hope to grow into the most useful and interesting collection of patent links and other patent information available anywhere. We plan to offer advanced search systems for all US patents as well.

PatentStorm is a sister company of [Storming Media](#), a Washington, DC-based company that makes US federal government information more accessible. If you have any ideas about this site or any other comments, please do not hesitate to [write us](#).

Patents by Category

Agriculture

Patents about [Crop threshing or separating](#) [Harvesters](#) [Plant husbandry](#) ...

Automotives and Transportation

Patents about [Aeronautics](#) [Brakes](#) [Buoys, rafts, and aquatic devices](#) ...

Animals

Patents about [Animal husbandry](#) [Bee culture](#) [Fairyery](#) ...

Business and Commerce

Patents about [Merchandising](#) [Safes, bank protection, or a related device](#) [Weights and scales](#) ...

آمار واردات و صادرات

English جستجو... صفحه اصلی | درباره اتاق تهران | هیئت نمایندگان | هیئت رئیسه | تماس با ما | نقشه سایت

اتاق بازرگانی و صنایع و معادن تهران
تهران، تکیه اقتصادی جهان اسلام

آمار کل " واردات " کشور " آرژانتین "

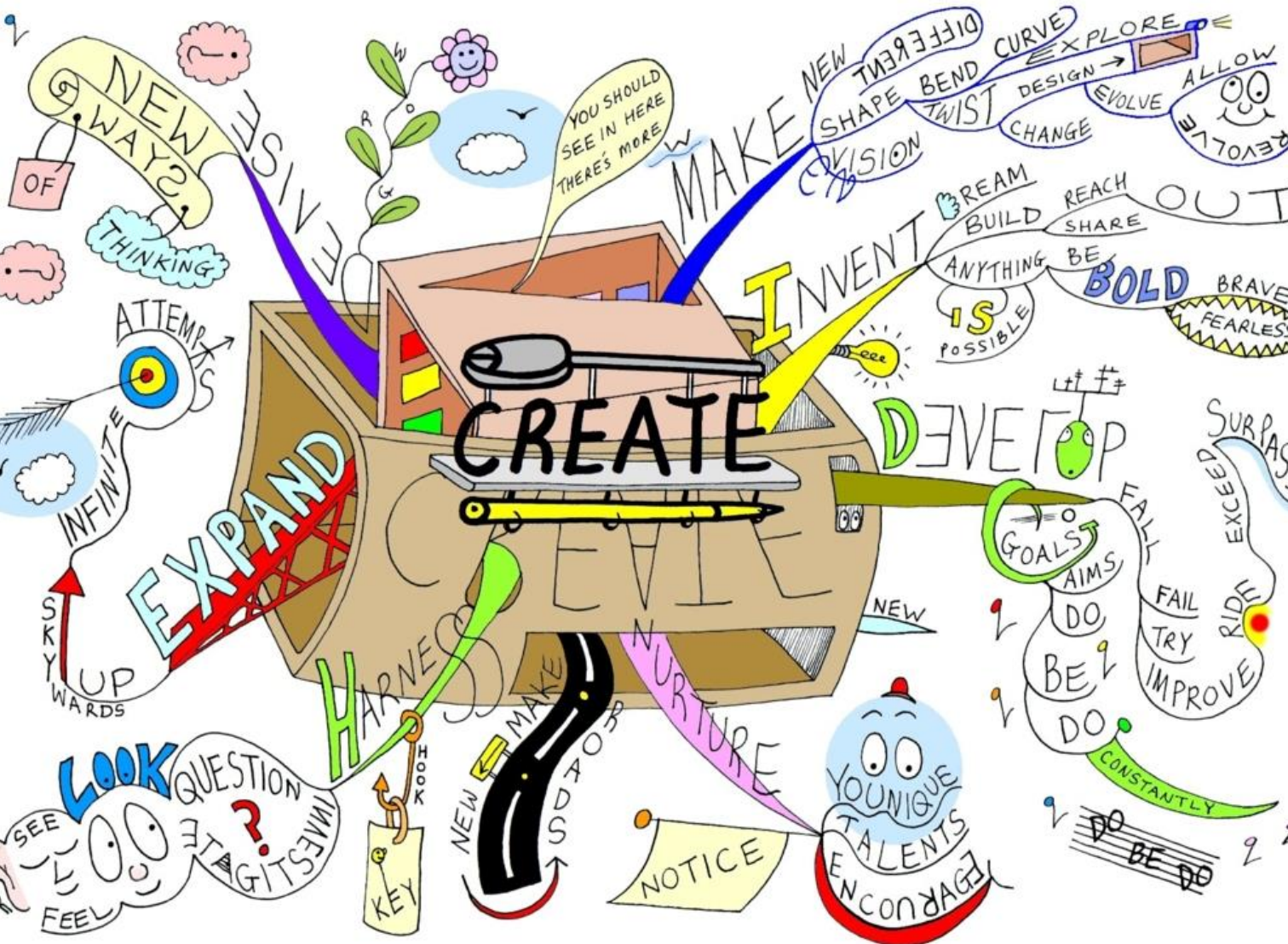
آمار کل " واردات " کشور " آرژانتین "

[1]

ردیف	سال	کشور	توضیحات تعرفه	وزن (کیلو)	ارزش (ریال)	ارزش (دلار)
1	1389	آرژانتین	دانه ذرت دامی .	112,720,990	287,990,375,758 Rls.	27,885,356 \$
2	1389	آرژانتین	دانه سویا، ریحی خرد شده	59,346,820	265,218,034,952 Rls.	25,800,104 \$
3	1389	آرژانتین	روغن یا نه آفتابگردان، روغن گلرنگ یا زعفران کاذب (کارنام Carthame)، خام	7,358,921	95,169,009,584 Rls.	9,183,539 \$
4	1389	آرژانتین	کنجاله و سایر آخال های جامد، راز دا نه سویا	18,150,000	87,359,343,498 Rls.	8,391,753 \$
5	1389	آرژانتین	سایر تلمبه های هوا یا خلاء، کمپرسورها، کلاهک ها، بادزن ها، ...، غیرمذکور در جای دیگر	501,733	79,881,141,943 Rls.	7,731,585 \$
6	1389	آرژانتین	سایر داروهای خرده فروشی که تولید داخلی ندارند	3,417	68,111,906,808 Rls.	6,565,995 \$
7	1389	آرژانتین	سایر دانه ذرت غیر از انواع بزرگ و دامی .	20,944,608	58,469,849,976 Rls.	5,649,807 \$
8	1389	آرژانتین	سایر کمپرسورهای هوا که روی شناسی چرخ دار و قابل پدک کش سوا رسیده اند، غیرمذکور در جای دیگر	163,224	33,147,039,702 Rls.	3,218,472 \$
9	1389	آرژانتین	روغن خام سویا ک، حتی صمغ گرفته .	2,000,000	20,286,401,982 Rls.	1,960,228 \$
10	1389	آرژانتین	سایر اجزا و قطعات تلمبه های هوا یا خلاء، کمپرسورهای هوا یا گاز، بادزنها، غیرمذکور در جای دیگر	148,798	18,867,365,971 Rls.	1,843,506 \$
11	1389	آرژانتین	اجزا و قطعات تلمبه های مایعات	23,925	4,896,625,438 Rls.	481,194 \$
12	1389	آرژانتین	سایر آلات و وسایل مورد استفاده در علوم پزشکی، جراحی و دامپزشکی، غیرمذکور در جای دیگر	558	3,536,182,205 Rls.	341,366 \$
13	1389	آرژانتین	سایر ماشینها و دستگاههای مکانیکی با کار خاص غیرمذکور در جای دیگر	1,600	1,802,725,128 Rls.	172,510 \$
14	1389	آرژانتین	دستگاه کاشت (planter) نشاء کار	24,967	1,434,288,614 Rls.	138,580 \$
15	1389	آرژانتین	پشم شانه زده بصورت توده .	23,231	1,258,005,072 Rls.	121,382 \$
16	1389	آرژانتین	لستین ها	112,000	1,183,868,238 Rls.	113,339 \$

- خدمات الکترونیکی اتاق
- عضویت و کارت بازرگانی
 - گواهی مبدأ
 - مشاوره
 - مشاوره بازاریابی
 - آمار واردات و صادرات
 - صدور گواهی الکترونیک (جدید)
 - تولیدکنندگان فعال صنعتی
 - فرمهای صدور ویزا
 - جلسات هیئت نمایندگان
 - کمیسرینهای تخصصی
 - نمونه اسناد تجاری
 - فرصت های تجاری
 - قوانین و مقررات
 - آموزش و پژوهش
 - تقویم نمایشگاهی
 - سئوالات رایج
 - تابلو اعلانات
 - تشکل های صنعتی
 - نشریات الکترونیکی
 - نشریه اتاق تهران
 - بولتن تحلیلی اتاق
 - پویندهای مفید
 - نفت نامه
 - امور بیمه و تامین اجتماعی

خلق ایده



خلاقیت

تغییر نگرش به اشیاء و محیط



دفترچه همراه داشته باشید!

- ۱ - خوب سوال پرسیدن (تا می توانید سوال کنید)
- ۲ - خوب سوال خوب پرسیدن (خلاقانه سوال کنید)



سفر به گذشته

• ساموئل مورس، مخترع روش مورس است. او برای فرستادن سیگنالهای راه دور از طریق تلگراف دچار مشکل شد. سیگنالها ضعیف می شدند و قابل ارسال نبودند. یک بار که با درشکه مسافرت می کرد، مشاهده کرد که درشکه چی در ایستگاه های تعویض، اسب را تعویض می کند. او از این ایده برای ایجاد ایستگاه تقویت امواج استفاده کرد

جهانگردی و خلاقیت

تطبیق دادن ایده هایی که در یک محیط خاص موثر بوده اند با شرایط موجود در بازار یکی از موفقیت آمیزترین تکنیک های انجام ابداعات جدید می باشد. بعنوان مثال، در سال ۱۹۱۶ یک دانشجو جوان آمریکایی به نام بیردسی برای تجارت شیرهای دریایی به کانادا رفت. او مشاهده کرد که مردم شهر لبرادور که زمستان طولانی دارد، مواد غذایی خود را در برف نگهداری می کنند و این کار سبب افزایش ماندگاری آن می شود. هنگامی که به آمریکا برگشت، از این ایده برای ساخت خط تولید غذاهای منجمد استفاده کرد. او یک ایده خوب را در یک محیط مشاهده کرد، سپس با همگن سازی آن با محیط تجاری و نیاز در بازار موجود به صورت طرح صنعتی به اجرا درآورد. الکساندر گراهام

تفاوت فرہنگی



رويا پروري مقدمه ي ايدہ پروري




عکس دسکتاپ روي کامپيوتر هارد شرکت

مجازی گردی

- 
۱. تفریح و سرگرمی
 ۲. جستجوی مطالب علمی به صورت بی برنامه
 ۳. ارتباط اجباری (من با اینترنت کاری ندارم اوبامن کار دارد!!!!!!)
 ۴. فقط دانلود و دیگر هیچ (عطش دانلود سرابی بی پایان)
 ۵. چک کردن نامه ها الکترونیکی و چت و شبکه های اجتماعی

طبق آمار شرکت هایی غول آسایی مانند گوگل و یاهو کارمندان این شرکت ها روزانه ۷۰ بار ایمیل خود را چک می کنند که این از دیدگاه پزشکی اعتیاد از نوع حاد است

A close-up photograph of a silver metal padlock attached to a dark metal chain. The padlock is the central focus, with its body and shackle clearly visible. The chain is thick and made of interlocking links. The background is a blurred, light-colored surface, possibly a door or a wall, with a small circular hole visible to the right of the padlock.

خیلی مواقع بعد از نشستن پشت
اینترنت حتی وقتی که هدفمند است
هم دچار بیراهه می شویم

بازار های اینترنتی

امروز، جمعه، ۱۰ اسفند ۱۳۸۶

صفحه اصلی | استانها | نسخه قدیم | ثبت نام | تماس با ما

ایستگاه
STGAH.com

ارتباط صنعت بازار کار خدمات لوازم اتومبیل املاک آموزش کامپیوتر

جستجو:

آگهی‌های ویژه



شبکه رزروسیون اینترنتی هتل - هتل باب



طرح های زودبازده - طراحی - اجرا - وام



دستگاه هشدار دهنده نشت گاز و دود



هتل باب

Email:
Pass:

تازه واردید؟ ثبت نام کنید

تعرفه آگهی ویژه
یک ماه آگهی ویژه
مثنی دو هزار تومان
عکس دار پنج هزار تومان
لینک دار نه هزار تومان
★ هرستاره ده هزار تومان
راهنامه تبلیغات
پرداخت الکترونیکی



بانک سامان



شرکت تجارت الکترونیک
بانک پارسیان پارسین



شرکت کسری، تأمین تجهیزات صنعتی/ شیمیایی



ثبت نام نورهای فوروز 87



فروش اقساطی لودر بدون سند ملکی



مشاوره تغذیه رایگان چاقی و لاغری



قصد انتخاب شغل دارید ؟؟؟ شغلی جدید ؟؟؟



دعوت به همکاری



نماینده‌گی دورین های مدار بسته campion



مرکز تماس - تلفن گویا - ضبط مکالمات



← استخدام

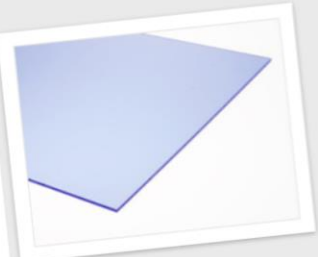


★ عیب یاب خودروهای
انژکتوری، diag2000، دیاگ
★ نمایندگی، Solectek
Motorola, Lobometrics
★ دستگاه هشدار دهنده
نشت گاز و دود

Inventables is the innovator's hardware store.

We help designers and engineers buy the products they need.

خاص
سایت های



Raw Materials

Acrylic, anodized aluminum, wood, and more

[View Category](#)



Tools

Router bits, saw blades, and more

[View Category](#)



Fasteners

and more



Electrical

LED's, conductive materials, tubes, sensors, and more

Material Connexion

New York | Bangkok | Beijing | Cologne | Daegu | Istanbul | Milan

Materials Database
[Log In](#) | [Subscribe](#)

- Services
- Tools
- Work
- News
- Matter
- About Us

A global materials consultancy and library of innovative and sustainable materials

Every Idea Has A Material Solution™

Search Website:

Newsletter Signup:

Enter email

MATERIAL CONNEXION IS YOUR INNOVATION PARTNER

FIND OUT HOW OUR CONSULTING TEAM CAN HELP YOU



Materials Library

Access the world's largest resource of advanced, innovative and sustainable materials and processes.

[View More](#)



Material Connexion has a New Materials Database

We've overhauled our search engine and added plenty of great features.



Michele Caniato Featured on Interior Design Show's 90 Seconds of Design

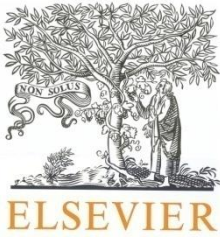
Michele Caniato, President, Material Connexion, was recently featured in

A-R-E

RETAIL DESIGN COLLECTIVE

Retail Design Dossier

When designing retail spaces, the most basic and fundamental elements to pro-



استخرهای دانش





بازدادگی

قرار گرفتن در جریان تکامل فناوری



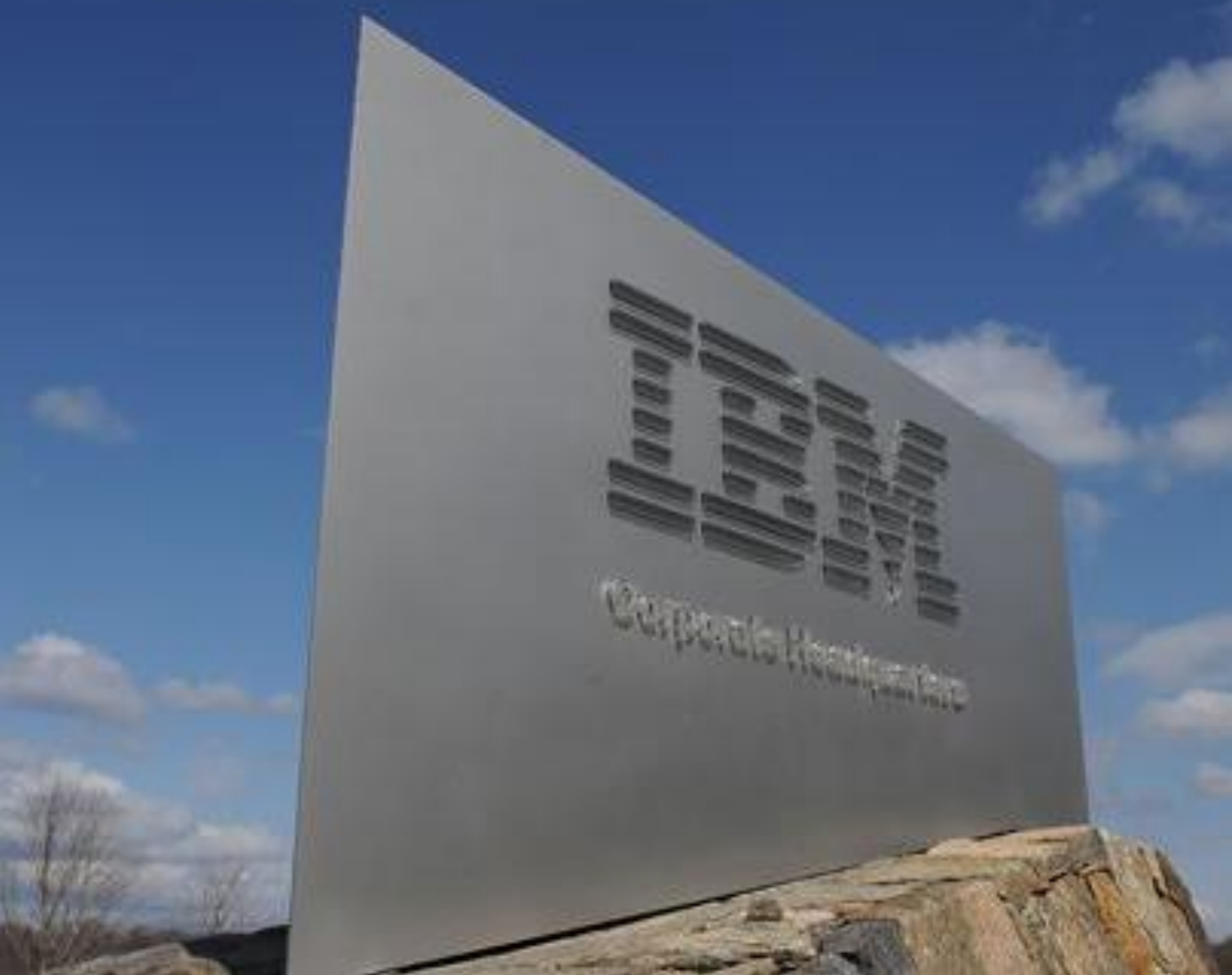
ایده های سطح بالا

باتری های تریتیوم

تا بحال برایتان پیش آمده است که در حین صحبت با تلفن همراه ناگهان دستگاه خاموش شود؟ علت از کجاست؟ مطمئنا اولین چیز باتریست. با وجود چندین سال از اختراع و بهبود کیفیت باتریها هنوز هم سطح رضایت از باتریها به حد ایده آل نرسیده است؟ تلاش های بسیاری در راه بهبود کیفیت باتریها در حال انجام است اما یکی از این روش ها بکلی با بقیه متفاوت است. اگر به شما بگویند که در آینده باتری بوجود می آید که هیچگاه احتیاج به شارژ ندارد چه فکر می کنید ؟ حال اگر بشما بگویند که هم اینک این باتری در حال طی کردن آخرین روزهای تحقیقاتی خود است چه؟ نام این باتری بتا باتری است که توانائی تامین انرژی را برای سالهای طولانی دارد. این تکنولوژی در حال حاضر تنها در مورد صنایع حیاتی نظیر شبکه های حسگر و مونیتر کننده ارتباطی میان ماهواره و زمین بکار می رود و در کل کاربرد اصلی آن در جاهائی است که دسترسی به آنها سخت و یا غیر ممکن است و در عین حال تداوم انرژی نیز در آنها حیاتی می باشد(مثل همان ماهواره ها). بتا باتری بر اساس واکنشهای شیمیائی کار نمی کند بلکه روش کار آن بر فروپاشی ایزوتوپ هیدروژن بنام تریتیوم استوار است و این پرتاب مداوم الکترون ها کلید اصلی عمر این باتری است جائیکه نیمه عمر تریتیوم در حدود ۱۲.۳ سال است و این بدان معنی است که پس از گذشت ۱۲ سال تازه مقدار انرژی باتری نصف مقدار اولیه خود شده است ! و پس از گذشت ۴۰ سال میزان انرژی باتری ۱/۱۰ مقدار اولیه خود است که این مقدار بسیار بیشتر از مقادیر باتریهای کنونی است. در عین حال محققان در حال طراحی های جدیدی هستند که باتری ها در برابر به حرارت و سرما مقاوم گردند . شاید در سالهای آینده باتریهای موبایل و لپ تاپ ها برای یک سال تمام شارژ داشته باشند.

الهام گیری

(دیدگاه جهانی و داخلی)



در سال ۱۹۹۹ گریستنر مدیر ارشد IBM متوجه شد که به علت فشارهای موجود طی ۱۵ سال اخیر شرکتها مجبور شده اند به منظور کاهش هزینه ها، از سرمایه گذاری در زمینه های جدید خودداری کنند. وی بمنظور دستیابی به دلیل عدم موفقیت سازمانها در سرمایه گذاری در زمینه های جدید از هرالدز معاون خود خواست که مطالعاتی انجام دهد. هرالدز ۲۲ حالت مشابه را مطالعه کرد و به نتایج جالبی رسید. وی متوجه شد IBM برای پروژه هایی که در کوتاه مدت به نتیجه می رسند سرمایه گذاری می کند و مدیریت IBM علاقه ای به سرمایه گذاری و فعالیت در زمینه های نو ندارد و همینطور آنها از افراد بی تجربه برای انجام این امور استفاده می کنند. در حالیکه مطالعات وی نشان می داد برای موفقیت آمیز بودن این پروژه ها باید بهترین افراد در این امور دخیل باشند.

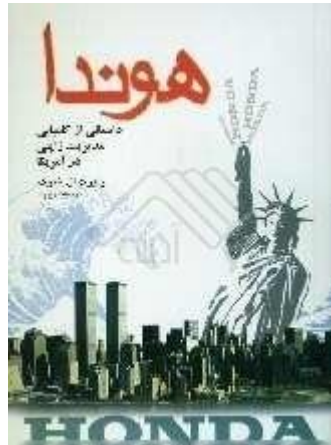
گریستنر و هرالدز دیدگاه خود را تغییر دادند. آنها گروه های کاری جدیدی به نام EBO "شناسایی فرصت های تجاری" ایجاد کردند که اعضای آنها بهترین و با تجربه ترین کارمندان IBM بودند. هدف این گروه ها یافتن زمینه های جدید فعالیت برای IBM بود که طی ۵ تا ۷ سال به نتیجه برسد. بین سالهای ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۵ شرکت IBM حدود ۲۵ گروه EBO راه اندازی کرد. ۳ گروه به نتیجه نرسیدند و ۲۲ گروه باقی مانده موجب رشد ۴۰ درصدی و سودآوری ۱۵ بیلیون دلاری برای سازمان شدند. مهمتر از اینها، EBO سبب تغییر فرهنگ حاکم بر IBM شد. به گفته هرالدز اکنون IBM تمایل بیشتری به آزمایش زمینه های جدید و پذیرش شکست و درس گرفتن از نتایج آنها دارد. تجربه IBM بسیار مفید است. برای تغییر فرهنگ حاکم بر سازمان و ارزشمند شدن فعالیت های ابداعی، باید بهترین و کارآمدترین افراد سازمان در آن دخیل باشند.



الهام گیری (دیدگاه جهانی و داخلی)



ساخت ژاپن
مدیریت و موفقیت



اختصاص فرصتی
برای تفکر





راه حل چیست؟

حرف اول

از الان خود را در جریان فرصت
ها و ایده ها قرار دهید و گرنه

...

تحقیقات نشان می دهد از حدود ۳۰۰۰ ایده خام،

Yabesh.ir



تقریباً ۱۰۰ مورد می توانند منابع مالی مورد نیاز برای ادامه مسیر را پیدا کنند
از این ۱۰۰ ایده حدود ۹۰ درصد با شکست مواجه می شوند
و از ۱۰ پروژه باقیمانده فقط ۱ یا ۲ ایده در بازار به موفقیت می رسند.

با تشکر از شما و همه که کمک کردند تا باهم یاد بگیریم

www.YaBeSH.ir

<https://Telegram.me/Librarian2>

تشکر ویژه از سعید کاملیان



از صبر شما متشکرم - خدانگهدار و به امید موفقیت