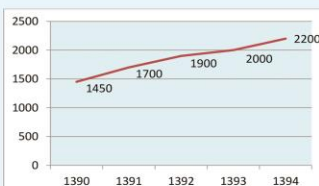
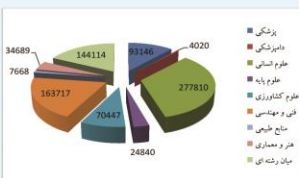


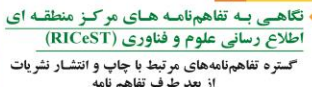
نگاهی گذرا به گنجینه منابع اطلاعاتی عرضه شده از طریق مرکز منطقه‌ای اطلاع رسانی علوم و فناوری (RICeST)



روند رشد تعداد نشریات منتشر شده در ایران و موجود در مرکز
از سال ۱۳۹۰ الی ۱۳۹۴



RCeST مجموعه موجود در فارسی موضوعی مقالات



درصد فراوانی تجھیزی	درصد	طرف
۷۸/۹۳	۷۱/۹۲۴	اخترن ھای علمی
۷۸/۸۶	۷۱/۹۲۳	بیوچمیکالا کارپوریوشنکدھا
۷۸/۰۷	۷۴/۴۲۱	و مرکھاں نتھفیانی
۷۹/۶۱۵	۷۱/۱۵۸	دانشگاہیں دوئی
۷۱۰	۷۳/۸۵	ادھدھاری دانشگاہ آزاد
	۷۱۰	دیگر نشکل ھا
		جمع

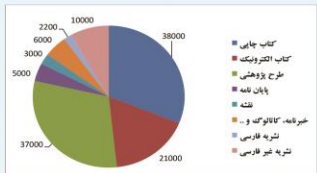
فناوری نامه همکاری های علمی - پژوهشی و فناورانه مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری (RICeST) به تفکیک سال در مودار زیر قابل مشاهده است.



مجموعه انتشارات
(پایاند و کتاب)

مرکز منطقه‌ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
(RICeST) در راستای حمایت از نشر دانش

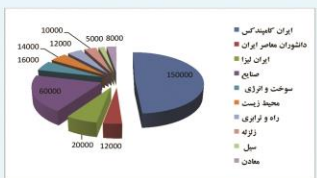
توجه به پژوهش و تحقیقات یکی از مهم ترین اولویت ها در سند چشم انداز توسعه مرکز ملطفه ای اطلاع رسانی علوم و فنارویی می باشد. فعالیت موفق مرکز انتشارات در کتاب راه اندازی مرکز شبیریات از جمله دستاوردهای مهم RICeST می باشد.



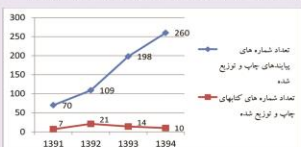
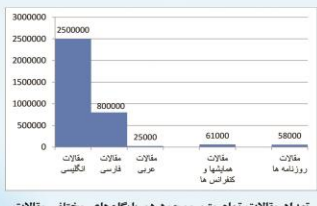
منابع موجود در مزبور به صورت آنلاین و افلاین

از جمله ویژگی های ممتاز RICESt آن است که علاوه بر حضوری در اسرار اطلاعات اطلاعات در تولید اطلاعات مبنی نیز فعال است. تعداد زیادی از پایگاه های اطلاعاتی موجود که در RICESt حاصل کار و تلاش محققان و متخصصانی است که در این پایگاه قابل مشاهده باشند، در جدول زیر لیفظ مذکور شده است.

ردیف	نام پایگاه	مقدار معتبر
۱	دانشگاه علم و صنعت اسلامی	۲۰۰
۲	دانشگاه آزاد اسلامی	۱۵۰
۳	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۰۰
۴	دانشگاه تهران	۷۰
۵	دانشگاه صنعتی اسلامی	۶۰
۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد دسترسی	۵۰
۷	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اسلامشهر	۴۰
۸	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال	۳۰
۹	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران غرب	۲۰
۱۰	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق	۱۰



طیف پایگاه های موضوعی و تخصصی دسترسی پذیر
از طریق RICeST



سال	تعداد شماره های پیامدهای جاب و توزیع شده
۱۳۹۱	۷۰
۱۳۹۲	۱۹
۱۳۹۳	۱۹۸
۱۳۹۴	۲۶

سال	تعداد عنوان کتابهای جاب و توزیع شده
۱۳۹۰	۲۱
۱۳۹۱	۷
۱۳۹۲	۲۱
۱۳۹۳	۱۷
۱۳۹۴	۱۰

ایران به جایگاه
دوم دنیا
از لحاظ
رشد کمیت علم
دست یافته——

برآسان اطلاعات مخخر از پایگاه استادی و ب آسانی
(ایران)، که در تاریخ ۲۰ مهر شهریور سال ۱۳۹۰ و مقاله‌کیمیت
تولید علم ۲۰۱۴ کشور دنیا که مشترکین کرد تولید علم را در
۲۰۱۵ میلادی تولید کرد، اند، نشان می‌دهد که
جمهوری اسلامی ایران از احراز رشد کیمیت تولید علم
۲۰۱۶ میلادی است به ۲۰۱۶ میلادی با یک کله معود
به جایگاه دوم دنیا دست یافت.

۲۵ کشور دنیا که اداری مشترکین میزان کیمیت تولید علم
نموده اند ترتیب اینها از ایران، اسکوکار، چین، افغانستان، زاین،
فرانسه، ایتالیا، کانادا، هند، استرالیا، اسپانیا، چهار جنوبی، بربل،
هلند، روسیه، سوئیس، ترکیه، هنگامن، ایران، سولو، تایوان،
بلژیک، اسکاتلند و اتریش و در سال ۲۰۱۴ میلادی

۳۰ تعداد ۳۱۹۴۳ مدرک در معتبرین محفل دنیا که مشترکین کرد که
این رقم در سال ۲۰۱۶ میلادی به ۵۶۵۱۶ مورد رسید. ارقام در پایان
اطلاعات سال های گذشته شده است به سال های جاری تغییرات
کمتری دارد. دلیل این امر تاثیر مربوط به سواد انسانی است

۳۵ مدارک در این پایگاه ها است. اطلاعات سال ۲۰۱۶
میلادی بر پایگاه احسان استادی هنوز کمتر شده است و
اطلاعات سال ۲۰۱۵ میلادی تغییرات: تعداد: ۱۰۰۰۰
اطلاعات سال ۲۰۱۵ میلادی است. لذا باید تکمیل است.

حضور ینج دانشگاه ایران در رتبه‌بندی جهانی

قاره آمریکای شمالی	دهقانی گشت: در رتبه پندي کیوسا در مجموع مدنده از ۱۰۰ داشتگاه از آمریکای شمالی خصوص دارند	وزن ۶٪
داشته باشند	۱۰۰ از ۱۰۰ داشتگاه از آمریکای شمالی خصوص دارند	۶٪
ساختمان پوشید	۵۸ از ۱۰۰ داشتگاه ایجاد شدند	۵٪
را نشستگی داشتند	۱۲۸ از ۱۰۰ داشتگاه ایجاد شدند	۱۲٪

قاره استرالیا سربریست ISC گفت: در رتبه بندی کیووس در مجموع ۴۳ دانشگاه، دورکور استرالیا و نیویورکیت هیپرور دارند که داشتگانی داشتند استرالیا با زیرینه، دانشگاه ملی موبوند و زیرینه داشتگانی داشتند هیپروریتی سارتبه ۴۲ هیپروریتی و داشتگاه بیو اساتر و زیرینه بزرگترین داشتگاه های قاره استرالیا را تشکیل می دهد.

فاره افريقيا ▶ دفاقتی افزود: در تاریخ پنده کوسا در مجموع ۱۷ داششگاه از ۵ کشور فاره آفریقا حضور دارند که داششگاه کیپ تاون از آفریقای جنوبی سارتبه ۱۹۱، داششگاه وینتوسرنید بارتبه ۳۵۹ داششگاه آمریکایی صدر برتبه ۲۵۵ جهانی برترین داششگاه های این قاره را تشکیل می دهند.

قاره آسما سیرپست ISC در ادامه مگفت: در رتبه بشدی کیو اس در
مجموعه ۳۳ دانشگاه، ۲۹ کشورهای اسلامی خودرو را بازی داشتگان ملی
سیگاپور برگزار کردند. داشتگاه نایانگ از سیگاپور بازی را، ۲۳، داشتگاه سینکیوگا
از چین بازی را، ۲۴، داشتگاه هنگ کنگ بازی را به ۷۷ همان و داشتگاه
توکیو از ژاپن بازی را بترین داشتگاه های این قاره را نشانکی می دهد.

وضیعت داشتگان کویر ایران در طبقه
در زیر نیز داده شده است: ۲۰۱۶-۲۰۱۷ میلادی در پنجمین داشتگان از جمهوری اسلامی ایران در سال ۱۳۹۵ به عنوان بندی مصروف باشد که داشتگان صنعتی شریف توانت
با کسب ترسیمی در رتبه ۴۰۱-۴۴۰ در میان ۱۰۰۰ داشتگان صنعتی و صنعت در اولین
مخصوص خود با کسب ترسیمی در رتبه ۴۰۱-۴۴۰ در میان ۱۰۰۰ داشتگان صنعتی امیر کشور
در اولین مخصوص خود با کسب ترسیمی در رتبه ۵۰۱-۵۵۰ در میان ۱۰۰۰ داشتگان صنعتی ایران با کسب
ترسیمی در رتبه ۵۰۱-۵۵۰ در میان ۱۰۰۰ داشتگان صنعتی شریف بهترین در اولین مخصوص خود با
کسب ترسیمی در رتبه ۵۵۱-۶۰۰ در میان ۱۰۰۰ داشتگان صنعتی ایران با کسب ترسیمی در
مخصوص ساده داشتگان از ایران می‌باشد و اینها در اولین مخصوص خود با کسب ترسیمی در
اولین مخصوص خود با کسب ترسیمی در رتبه ۶۰۱-۶۵۰ در میان ۱۰۰۰ داشتگان صنعتی ایران است.
بنابراین این ایجاد شده ترجیح داشتگان های ایرانی که برخوبی به استدلالهایی
بر این ایالی است و نویش بخش سوابق داشتگان های ایران است.

ردیف	کشور	درصد رشد	۲۰۱۵	۲۰۱۴
۱	روسیه	۷۱۰۰	۴۸۵۰۰	۴۱۹۰
۲	ایران	۷۱۱۰	۳۵۶۱۶	۳۱۹۳۱
۳	برزیل	۷۱۰۹	۵۸۳۷۶	۵۲۴۹۴
۴	استرالیا	۷۱۰۷	۱۸۷۹۵	۱۷۹۸۷
۵	پاکستان	۷۱۰۹	۳۷۷۶۸	۳۳۹۰۴
۶	توفیکه	۷۱۰۰	۴۶۵۰	۳۷۷۶۸
۷	هند	۷۱۰۰	۸۸۶۰۰	۸۱۷۶۰
۸	انگلستان	۷۱۰۷	۱۶۰۷۳۱	۱۴۹۲۷۷
۹	اسپانیا	۷۱۰۴	۸۴۴۷۶	۷۸۴۹۶
۱۰	دانمارک	۷۱۰۹	۲۴۶۴۹	۲۳۰۵۰
۱۱	ایتالیا	۷۱۰۰	۹۹۵۱۸	۹۳۷۷۷
۱۲	اسکاتلند	۷۱۰۵	۲۲۵۰۵	۲۱۴۳۶
۱۳	سوئیس	۷۱۰۰	۴۱۴۴	۳۹۴۸۵
۱۴	چین	۷۱۰۵	۳۵۹۷۷۳	۳۴۴۷۵
۱۵	آفریقی	۷۱۰۰	۲۷۴۸۹	۲۱۱۲۹
۱۶	کانادا	۷۱۰۹	۹۷۶۵۰	۹۴۱۳۲
۱۷	بلژیک	۷۱۰۷	۳۱۸۷	۲۹۷۷۷
۱۸	کره جنوبی	۷۱۰۸	۷۱۰۴۶	۶۹۱۲۹
۱۹	سوندو	۷۱۰۵	۳۵۴۵۰	۳۳۶۷۵
۲۰	فرانسه	۷۱۱۱	۱۳۵۰۵	۱۰۰۴۵
۲۱	آلمان	۷۱۰۰	۱۵۰۱۶	۱۴۷۴۴
۲۲	هلند	۷۱۱۰	۵۴۴۷۹	۵۳۵۲۷
۲۳	آمریکا	۷۱۰۷	۷۱۰۱۶	۶۷۱۵۰
۲۴	ژاپن	۷۱۰۵	۱۰۴۵۸	۱۱۷۴۱
۲۵	تایوان	۷۱۰۹	۳۷۷۶۷	۳۷۷۷۳

تایپ ریشه بندی سال ۲۰۱۶-۲۰۱۷ کو این نشان از حضور سه داشنگاه علم و صنعت، صنعتی امیر کبیر و شهداد بهشتی برای اولین بار در کار داشنگاه صنعتی شریف و تهران در جمع ۹۱۶ داشنگاه برترجهان را می‌دهد.

این موضوع نوبت بخش رکت در هجده پیشتر داشنگاه‌های توانمند ایران در رتبه بندی «میزان بین المللی است. کمپو این به عنوان یکی از تمرین‌ترین مراکز تخصصی ایرانی از مراکز علمی توانمندی بین المللی است که داشنگاه مهندسی ایرانی همان را دستینی می‌کند. کمپو ورشناختی رتبه بندی جهانی

کمپو این بر اساس داده‌های «گزارش ارزیابی این فعالیت‌ها» در سال ۱۳۹۵ از مراکز علمی توانمند ایرانی شده است و در پیچیده‌ترین مراکز علمی و تحقیقاتی ایرانی و پیش‌بینی آغاز نوسازی، پژوهش،

تایپ جاید در بازار کار و میزبانی از مراکز علمی توانمند ایرانی شناسنامه خاص را توسعه دشی کمپو از زبانی می‌گردند.

شاخص ها	نحوه اوریانای	وزن
اعتبار علمی	بر مبنای نظر سنجی از ۷۴۵۱ شخصت علمی از سراسر جهان	٪۴۰
اعتبار کارفرما	بر مبنای نظر سنجی ۷۷۶۱ کارفرما و حافظ مدرک کارشناسی ارشد در سطح بین المللی	٪۱۱
نسبت هیأت علمی به داشجو	برای بررسی کیفیت آموزش نسبت هیأت علمی به داشجو سنجیده می شود	٪۲۰
استناد به مقالات اعضا هیأت علمی	برای بررسی کیفیت پژوهش میگان استناد به مقالات پژوهشی اعضای هیأت علمی سنجیده می شود	٪۲۰
نسبت هیأت علمی بین المللی به داخلی	اندازه گیری توزیع بین المللی اعضا هیأت علمی	٪۵
نسبت ۳۵٪ به...الملا... با خالق	اندازه گیری توزیع بین المللی اعضا هیأت علمی	٪۸

از آمریکای شمالی، ۸۵ دانشگاه از آمریکای لاتین، ۴۳ دانشگاه از استرالیا و ۱۷ دانشگاه از آفریقا در محدوده رتبه پنده حضور دارند. آکسفورد، دانشگاه کالج لندن، موسسه تکنولوژی فدرال

آسیا	آفریقا	آمریکای لاتین	آمریکای شمالی
۵	۲	۱	۰
۳	۱	۰	۰
۰	۰	۰	۰

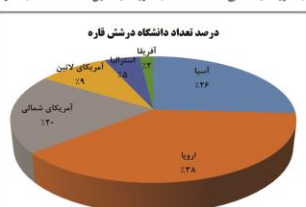
Continent	Percentage
North America	52%
Europe	28%
Asia	14%
Australia and Oceania	2%

قاهر آمریکای شمالي

سرپرست این اطلاعات داشت: در رتبه پندي كيوانو در مجموع ۱۸۵ دانشگاه از ۵ کشور آمریکای شمالي شامل ايلات متحده نام ۱۵۴ دانشگاه، کانادا ۲۴ دانشگاه، كاستاريکا ۱۷ دانشگاه، كوبا ۱۰ دانشگاه و بيكروت ۶ دانشگاه خصوص دانسته. موسسه تكنولوژي هاروارد، دانشگاه ماشاجوست (MIT)، دانشگاه استفورد، دانشگاه ماساچوست از جمله ۲۰ دانشگاه يك رتبه داشتند.

ماشاجوست از جمله ۲۰ دانشگاه يك رتبه داشتند.

موسسه تكنولوژي هاروارد، دانشگاه بيرز چهان دارند.



موسسه تکنولوژی ماساچوست (MIT)، دانشگاه استنفورد، دانشگاه هاروارد، دانشگاه کمبریج، موسسه تکنولوژی کالیفرنیا، دانشگا

