



بسم تعالیٰ

شماره : ...

تاریخ : ...

پیوست : ۱۷-۷-۱۴۰۰

سال تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع زدایی‌ها**استقبال بی نظیر نشریات از سامانه جامع شناسه دیجیتال اشیا (DOR)****عبور ثبت مقالات در سامانه نشریات از ۱۰۰ هزار مقاله****ثبت نام بیش از ۵۵۰ نشریه در سامانه DOR**

موسسه استنادی علوم ISC و پایش علم و فناوری در بهمن ماه سال گذشته با حضور وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری و حوزه سیاست‌گذاری و برنامه ریزی امور پژوهشی این وزارت، سامانه جامع صدور کد شناساگر دیجیتال (DOR) را رونمایی نمود که امکان ثبت و صدور یک کد منحصر بفرد برای هر مقاله پذیرش شده در نشریات کشور، جهان اسلام و دنیا را به طور استاندارد فراهم می‌نماید.

هر چند در حال حاضر صدور کد تنها برای نشریات و مقالات انجام می‌گیرد ولی در طراحی و پیاده سازی این سامانه کلیه استانداردها و شیوه نامه‌های بین الملل رعایت شده و برنامه ریزی لازم برای امکان صدور کد شناساگر دیجیتال برای کلیه فعالیت‌های پژوهشی شامل مقالات همایش‌های ملی و بین المللی، گزارش طرح‌های تحقیقاتی، پایان نامه و رساله‌های دانشجویان، ثبت اختراع و نیز آثار هنری و تولید نرم افزار فراهم گردیده است.

این کار حرکت بسیار ارزشمندی در جهت شناسنامه دار کردن کلیه فعالیت‌های پژوهشی کشور بوده و امید است منشا تحول اساسی در مستند سازی فعالیت‌های علمی کشور باشد. این حرکت علمی دقیقاً منطبق با سیاست‌های کلان علم و فناوری و نیز بیانیه گام دوم انقلاب در جهت مرجعیت علمی ایران خواهد بود.

اطلاعات مستخرج از این سامانه نشان می‌دهد که تا پایان شهریور ۱۴۰۰ با گذر کمتر از یک سال از رونمایی سامانه DOR، تعداد ۵۵۵ نشریه برای دریافت کد به عضویت این سامانه در آمد و ۱۰۳۴۱۹ مقاله کد منحصر بفرد DOR را دریافت نموده اند. این در حالی است که تعداد نشریات در فروردین برابر با ۱۳۳ مورد و تعداد مقالات ۹۸۲۴ بوده که رشد ۴ برابری در افزایش تعداد نشریات و ۱۰ برابری در تعداد مقالات را در طول ۶ ماه گذشته نشان می‌دهد.

شناسه دیجیتال اشیا (Digital Object Recognizer) یا DOR عبارت از یک کد منحصر به فرد برای هر شی است که همانند اثر انگشت برای آن می‌باشد. کد بین‌المللی DOR به گونه‌ای طراحی شده است که به آثار مختلف علمی از جمله مقاله نشریه و همایش، کتاب، پایان‌نامه، آثار هنری، نرم افزار و ... تعلق می‌گیرد. این شناسه همانند یک بارکد برای شناسایی اشیا عمل می‌کند. از جمله مزایای این شناسه می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

- دسترسی‌پذیری سریع و آسان‌تر به اطلاعات کامل کتاب‌شناختی مقاله‌ها و کارهای پژوهشی فقط با یک کلیک

بر روی کد شناسه

- ارجاع‌دهی ساده و سریع با کمترین احتمال بروز اشتباه به کلیه فعالیت‌های علمی از جمله مقالات

- افزایش رویت‌پذیری بیشتر مقاله و در نتیجه افزایش تعداد ارجاعات علمی و بنابراین افزایش ضربت‌تاثیر و

اعتبار نشریه

- شناسایی مالکیت معنوی و کاهش سرقت علمی

- سیاست‌گذاری در جهت اقتصاد مقاومتی و صرفه جویی ارزی (صدور سایر کدهای شناساگر فقط در انحصار

خارج از کشور می‌باشد)

- امکان صدور شناسه به تمام فعالیت‌های پژوهشی شامل مقالات منتشر شده در نشریات و همایش‌ها حتی برای

سال‌های گذشته

شیراز، بلوار جمهوری
اسلامی، خیابان جام جم،
کد پستی: ۷۱۹۴۶۹۴۱۷۳

تلفن: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۴۳۱
نمبر: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۳۵۲

<https://isc.ac.ir>
<https://ricest.ac.ir>

بسم تعالیٰ

شماره: ...
 تاریخ: ...
 پیوست: ۱۷-۷-۱۴۰۰

سال تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع زدایی‌ها

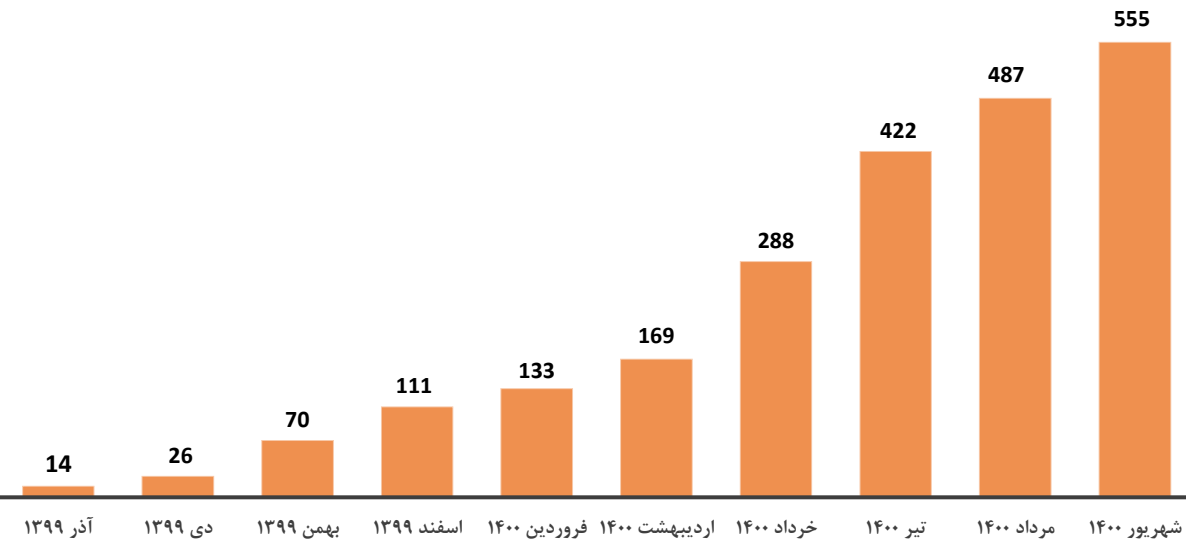
هرچند فاز اول صدور شناسه دیجیتال اشیا DOR با مجلات و نشریات علمی بوده است ولی برنامه ریزی برای توسعه خدمات به سایر فعالیت‌های علمی، فناورانه، نوآورانه و حتی آثار هنری در دستور کار است. همچنین، این سامانه محدودیت خاصی از نظر کشور، حوزه موضوعی، زبان نداشته و تمام نشریات در دنیا بخصوص جهان اسلام از این مزیت بهره مند خواهد شد. از جمله مزیت دیگر این سامانه امکان دریافت شناسه برای مقالات سال‌های پیشین نشریات بوده زیرا برخی از نشریات در حال تکمیل مقالات شماره‌های پیشین خود هستند.

روند افزایشی تعداد نشریات ثبت نام شده در این سامانه و نیز صدور کد DOR برای مقالات در نمودارهای زیر نشان داده شده است.

همانطور که از نمودار مشاهده می‌شود تا پایان شهریور ۱۴۰۰، تعداد ۵۵۵ نشریه در این سامانه ثبت نام نموده و به طور مستمر برای مقالات خود این کد را دریافت نموده‌اند. بدین ترتیب در طول ۶ ماه اول سال ۱۴۰۰ رشد متوسط ماهانه ۲۶,۹ درصد بوده است که اگر با همین روند این استقبال ادامه یابد پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۱۴۰۰ عدد نشریات کشور از این سامانه بهره‌مند شده و در نتیجه کلیه مستندات علمی ثبت شده در نشریات علمی کشور شناسه‌دار خواهند شد.

میزان افزایش مقالات علمی که در فاصله شش ماهه اول سال ۱۴۰۰ این کد را دریافت نموده اند نسبتاً زیاد بوده به طوری که از فروردین ماه از ۹۸۲۴ مقاله به ۱۰۳۴۱۹ مقاله در شهریور ماه رسیده است و در نتیجه افزایش ۱۰ برابری را نشان می‌دهد. ملاحظه می‌گردد که افزایش رشد متوسط ماهانه مقالات در دریافت کد DOR برابر با ۴۸ درصد بوده است. پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۱۴۰۰ کل مقالات منتشر شده در نشریات حاوی کد DOR باشند.

افزایش ثبت نام تعداد نشریات علمی در سامانه DOR - شهریور ۱۴۰۰



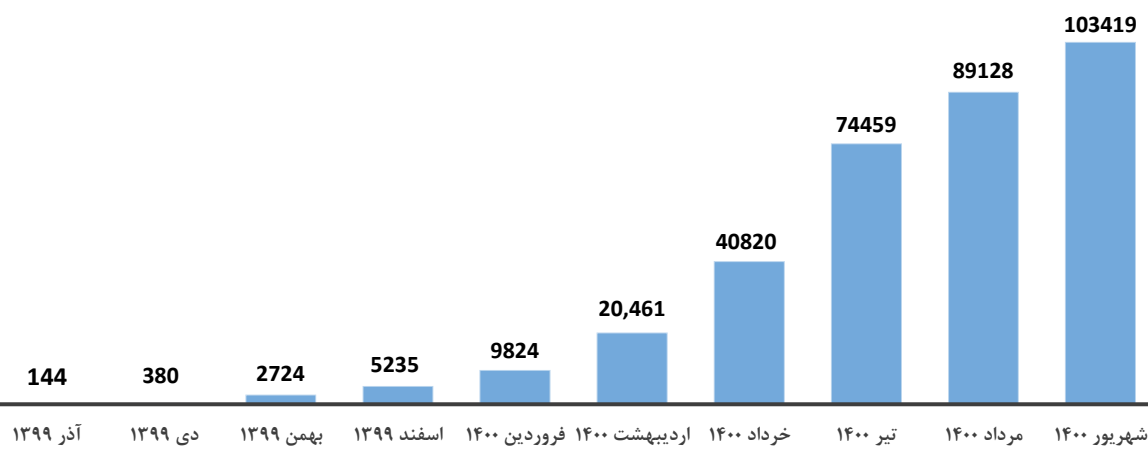
شیراز، بلوار جمهوری
اسلامی، خیابان جام جم،
کد پستی: ۷۱۹۴۶۹۴۱۷۳

تلفن: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۴۳۱
نمبر: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۳۵۲

<https://isc.ac.ir>
<https://ricest.ac.ir>



روند افزایش تعداد کد DOR صادره برای مقالات علمی - شهریور ۱۴۰۰



به منظور فراهم کردن بستر آسان برای دریافت شناسه DOR برای مقالات، وبسرویس موردنیاز توسط گروه برنامه‌نویسی استنادی ISC و نیز گروه تحقیق و توسعه ارائه گردیده و هماهنگی لازم با شرکت‌های پشتیبانی از سامانه مدیریت نشریات انجام شده است. در وبسرویس ارائه شده اطلاعات نشریه و مقاله مربوطه دریافت می‌شود و شناسه به عنوان خروجی ارائه می‌گردد. تولید شناسه برای ۱۰ مقاله از زمان کلیک بر روی دکمه درخواست شناسه، به طور میانگین ۳ ثانیه زمان می‌گیرد. لازم به ذکر است که دریافت شناسه در حالت دستی (بدون استفاده از وبسرویس) نیازمند مراجعه کارشناس به سامانه DOR، ورود به سامانه، ثبت دوره شماره مربوطه، بارگذاری فایل XML یا اکسل مربوطه و نهایی سازی فرآیند بوده است که به زمان بیشتری در مقایسه با استفاده از وبسرویس نیاز است. وبسرویس تعریف شناسه DOR برای "مقالات آماده انتشار" نیز از سوی موسسه استنادی علوم و پایش علم و فناوری (ISC) ارائه شده است که نیاز است شرکت‌های پشتیبانی کننده سامانه مدیریت نشریات با هماهنگی ISC این سرویس را به نشریات ارائه دهند. اطلاعات موجود در سامانه نشان می‌دهد حدود ۹۰ درصد از کدهای صادر شده از طریق وبسرویس موجود در سامانه نشریات بوده است.

همچنین ترتیبی فراهم شده است که در اغلب سامانه‌های آموزشی و پژوهشی دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی وبسرویسی تعبیه گردیده و با ورود کد DOR هر مقاله، اطلاعات کامل کتاب‌شناختی مقاله از جمله عنوان مقاله، نویسندها و ابستگی سازمانی آنها، شماره و تاریخ انتشار و ... به طور کاملاً اتوماتیک در سیستم وارد شود. این مساله یکی از مطالبات دانشگاه‌ها و موسسات پژوهشی در طول سال‌های گذشته بوده است.

لازم به ذکر است که این سامانه چند زبانه بوده است و مورد استقبال کاربران سایر کشورها بخصوص کشورهای اسلامی نیز قرار گرفته است. تاکنون نشریات سایر کشورها برای دریافت شناسه دستی اقدام کرده اند اما در تلاش در جهت فراهم کردن زیرساخت لازم برای درج خودکار شناسه برای مقالات خود هستند. لازم به ذکر است در حال حاضر تلاش بر این است که این کد در سطح بین‌المللی و برای سایر پایگاه‌های استنادی بین‌المللی از جمله اسکوپوس معرفی شده و مورد ارجاع قرار گیرد.

Shiraz, Boulevard
Islamic, Xiyabani Jām Jām,
کدپستی: ۷۱۹۶۹۴۱۷۲

تلفن: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۴۳۱
نمبر: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۳۵۲

<https://isc.ac>
<https://ricest.ac.ir>

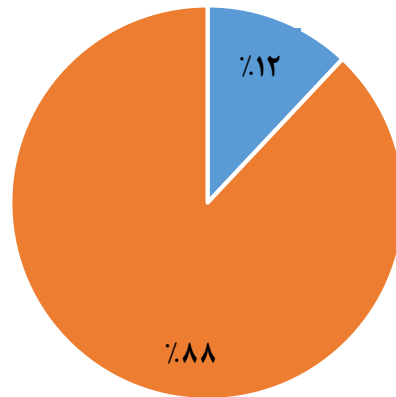


بسم تعالیٰ

شماره : ...
 تاریخ : ...
 پیوست : ۱۷-۷-۱۴۰۰

سال تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع زدایی‌ها

شیوه‌های دریافت شناسه DOR



■ روش خودکار با استفاده از وب سرویس ■ روش دستی

عضویت و دریافت کد DOR به راحتی با ورود به سامانه با آدرس <https://dorl.net> ، صورت می گیرد و در حال حاضر این سرویس به صورت مجانی و بدون پرداخت هزینه در اختیار نشریات قرار می گیرد.
 به منظور همکاری کارشناسان ISC با نشریات در جهت ثبت شناسه برای مقالات، نشریات می توانند درخواست خود را به آدرس info@dorl.net ارسال یا با شماره ۰۷۱-۳۶۴۶۸۴۵۴ تماس حاصل نمایند.

Digital Object Recognizer (DOR)

search in ISC journals

DOR IS GROWING...

149518 Website Visitors since Feb 07 2021

558 Dored Journals

103553 Dored Articles

شهران، بلوار جمهوری
 اسلامی، خیابان جام جم،
 کدپستی: ۷۱۹۴۶۹۴۱۷۲

تلفن: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۴۳۱
 نمبر: ۰۷۱-۳۶۴۶۸۳۵۲

<https://isc.ac>
<https://ricest.ac.ir>