

به نام خدا



کارگاه آموزشی

## اشتراک‌گذاری و تحلیل اطلاعات امنیتی

دکتر حسین قرایی گرکانی، مهندس علیرضا عنایتی، مهندس افسانه معدنی  
پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

**چکیده:** با توجه به گسترش روزافزون تهدیدات و مخبرات فضای سایبری لزوم یکپارچه‌سازی سامانه‌هایی جهت هماهنگی مواجهه با این حملات و تهدیدات بیش از پیش حس می‌شود. لذا سازوکارهای ایجاد سامانه‌هایی که بتوانند در زمان بحران‌ها؛ از منافع ملی و حاکمیت کشورها در مقابل مخاطرات و تهدیدات محافظت کنند، در اولویت راهبردهای امنیت سایبری قرار گرفته است. در این راستا مرکز اشتراک‌گذاری و هشداردهی (ISAS) در سطح ملی، و مرکز اشتراک‌گذاری و تحلیل اطلاعات (ISAC) در قلمرو ICT، با اهداف کاهش خسارت تهدید و زمان مقابله؛ همچنین ارتقا تاب‌آوری قلمرو از طریق رسیدن به آگاهی وضعیتی ملی در پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات در حال پیاده‌سازی می‌باشد. این مراکز با جمع‌آوری و تحلیل اطلاعات تهدیدات و مخاطرات از زیرساخت‌های حیاتی و سازمان‌های حساس؛ تصویری از وضعیت سایبری و ایجاد آگاهی وضعیتی ملی (SA)، برای تصمیم‌گیران این حوزه فراهم می‌سازند که امکان رصد پیوسته وضعیت امنیت سایبری زیرساخت‌های حیاتی و سازمان‌ها و اتخاذ تصمیم در مورد شرایط حساس و بحرانی را فراهم خواهد نمود. در این کارگاه اقدامات انجام شده جهت برپایی سامانه‌های مراکز فوق تشریح خواهد شد.

### سرفصل کارگاه:

- تشریح مفهوم اشتراک‌گذاری اطلاعات تهدید و بررسی روند آن در کشورهای مختلف
- ارایه سامانه‌های پیاده‌سازی شده و تشریح فرآیند اجرایی آن

مدت زمان کارگاه: ۴ ساعت

زمان برگزاری: سه‌شنبه ۵ شهریور ۱۳۹۸ - ساعت ۱۸-۱۴

انجمن رمز ایران  
پیش‌گامان  
کنفرانس  
شامگاه

۶ و ۷ شهریور ۱۳۹۸

دانشگاه فردوسی مشهد



مرکز استنادی علوم اسلامی جهان و فناوری



Sponsored and Indexed by  
**CIVILICA**  
We Respect the Science

مشهد، میدان آزادی، پردیس دانشگاه فردوسی مشهد، دانشکده مهندسی، گروه مهندسی کامپیوتر

تلفن: ۰۵۱-۳۸۸۰۶۱۲۶    نامبر: ۰۵۱-۳۸۸۰۷۱۸۱

<http://iscisc2019.um.ac.ir>    [2019@isc.org.ir](mailto:2019@isc.org.ir)