

اولین همایش ملی امنیت سلامه‌نامی هوشمند گمراه

۱۳۹۵ تیر ۲۲-۲۲

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات
مرکز تحقیقات مخابرات ایران



وزارت ارتباطات و پست
سازمان فناوری اطلاعات ایران

ITRC



هزینه ثبت نام عادی
۱/۵۰۰/۰۰۰ ریال

هزینه ثبت نام دانشجویی
۹۰۰/۰۰۰ ریال

هزینه ثبت نام در کارگاه‌های آموزشی
تمام روز ۱/۷۰۰/۰۰۰ ریال
نیم روز ۱/۲۰۰/۰۰۰ ریال

برگزاری کارگاه‌های آموزشی:
۹۵/۰۴/۲۲

مهلت ارسال مقالات:
۹۵/۰۲/۳۱

اعلام نتایج داوری:
۹۵/۰۳/۱۵

مهلت ارسال نسخه نهایی:
۹۵/۰۳/۲۰

مهلت ثبت نام مقالات پذیرفته شده:
۹۵/۰۳/۲۰

مهلت پیشنهاد کارگاه‌های آموزشی:
۹۵/۰۲/۲۰



تهران - انتهای خیابان کارگر شمالی
پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

تلفن تماس: ۰۲۱-۸۸۶۳۰۰۷۷

دورنگار: ۰۲۱-۸۸۰۰۹۸۸۵

mobilesec.itrc.ac.ir
mobilesec@itrc.ac.ir



درباره همایش ارتباطات و فناوری اطلاعات برگزار می شود. هدف این همایش ایجاد یک محفل علمی بر جسته و محیطی جهت تبادل نظر علمی و فنی و ارائه آخرين یافته های علمی و پژوهشی توسط پژوهشگران، دانشگاهيان، سازمانها و شرکت ها در زمينه های امنيت سامانه های هوشمند همراه است که برای نخستين بار در ايران برگزار خواهد شد. در حوزه امنيت سامانه های هوشمند همراه مولفه هاي نظير:

* کاربران سامانه های هوشمند همراه (سخت افزار، نرم افزار، شبکه)

* توسعه دهنده های برنامه های کاربردي

* بازارهای توزيع

از جنبه های مختلف امنيت باید مورد توجه قرار گيرد و الزامات و نيازمندی های امنيتی مولفه های مطرح شده باید تبيين و تدوين گردد. نقش حاكمیت در فضای روبه گسترش استفاده از سامانه های هوشمند و مسئولیت توسعه دهنده های و توزيع کننده های کاربردي به صورت امن باید به روشنی تعیين گردد.

کميته علمي همایش از کلیه صاحب نظران، متخصصان و علاقمندان در رشته های مختلف دعوت می نماید مقالات خود را که حاوی آخرین یافته های علمی - فنی می باشد، در زمينه های همایش به دبيرخانه همایش ارسال نمایند. کميته برگزار كننده در صدد است با برگزاری نشست های علمی - تخصصی، برگزاری کارگاه های آموزشی (درس کوتاه)، برگزاری میزگرد های علمی و نمايشگاه، علاقمندان را با آخرين دستاوردهای دانش فنی و چالش های مرتبط با زمينه های مختلف امنيتی سامانه های هوشمند همراه آشنا سازد. همچنین از علاقه مندان جهت شرکت در کارگاه های تخصصی دعوت به عمل می آيد.



محورهای همایش

امنيت سистем عامل و برنامه های کاربردي سامانه های هوشمند همراه

امنيت فرآيند توزيع برنامه های کاربردي سامانه های هوشمند همراه

بدافزارهای سامانه های هوشمند همراه و روش های تحليل آنها

امنيت زيرساخت و ساخت افزار مورد استفاده سامانه های هوشمند همراه

حريم خصوصي و محافظت از کاربر

جرم شناسی

سياست گذاري در امنيت سامانه های هوشمند همراه



ساختار اجرائي همایش

دكتور محمد خوانساری

رئيس همایش

دكتور احمد خادم زاده

مهندسان نصراء...جهانگرد

رئيس همایش

کميته سياستگذاري همایش



مهندس رضا کلانتری

مهندس سيد هادي سجادی

مهندس مسعود بیگلریان

دكتور ابوذر عرب سرخى

دكتور محمد خوانساری

دكتور احمد خادم زاده

دكتور محمد حسام تدين

مهندس محمود خالقى

کميته علمي همایش



دكتور محمد حسام تدين

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

مهندس سيد هادي سجادی

سازمان فناوري اطلاعات ايران

دكتور محمد صياد حقيقى

دانشگاه تهران

مهندسان رضا کلانتری

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

دكتور محمود رضا هاشمى

دانشگاه تهران

دكتور مهدى آبادى

دانشگاه تربیت مدرس

دكتور مرتضى امينى

دانشگاه صنعتى شريف

مهندسان سعيد كاظمى

شركت ايرانسل

مهندسان سجاد نفيسى

شركت امن پردار

مهندسان عاطفه ترکمن

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

مهندسان اشكان پارسى

پژوهشگر

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

مهندس فناوري اطلاعات

دكتور رسول جليلي

دانشگاه صنعتى شريف

دكتور حسين قراibi

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

دكتور ابوذر عرب سرخى

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

دكتور مرتضى براري

دانشگاه صنعتى مالك اشتير

دكتور رضا عزمى

دانشگاه الزهرا

دكتور حمیدرضا شهريارى

دانشگاه صنعتى امير كبار

دكتور مهدى راستى

دانشگاه صنعتى امير كبار

مهندسان مرجان بحر العلوم

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات

مهندسان محمود سعیدى

پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات