

هشتمین دوره

جایزه ملی فناوری اطلاعات

8th National Information Technology Award



جایزه ملی فناوری اطلاعات



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران

(ایرانداک)



وزارت علوم، تحقیقات، و فناوری

پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران
(ایرانداک)

مقدمه

یکی از راهکارهایی که بسیاری از کشورها در راستای اشاعه موضوعی خاص از آن بهره می‌جویند، تعریف جوایز ملی است. در حال حاضر در کشور ما نیز چنین جوایزی در حوزه‌های مختلف تعریف شده و هر ساله شرکت‌ها، محصولات و افراد برتر در آن شناسایی و معرفی می‌شوند که از جمله آن‌ها میتوان به جایزه ملی بهره‌وری و تعالی سازمانی؛ جایزه ملی کیفیت، جایزه ملی لجستیک و زنجیره تامین و مانند آن اشاره نمود.

به دنبال موفقیت مدل‌های ارزیابی این‌چنینی، تلاش‌هایی جهت طراحی جوایز بخشی شده است. یکی از بخش‌هایی که کشورهای پیشرو اقدام به طراحی جایزه برای آن کرده‌اند، فناوری اطلاعات است. در چند دهه اخیر تکنولوژی مدرن اطلاعات بر موقعیت و عملکرد بسیاری از جوامع، سازمان‌ها و افراد اثرات قابل ملاحظه‌ای گذاشته و به موازات پیشرفت‌های شگرفی که در این زمینه به وجود آمده است، سرنوشت جوامع، سازمان‌ها و افراد هر روز بیش از گذشته به این فناوری مدرن گره می‌خورد. با توجه به این واقعیات باید گفت که فناوری اطلاعات یکی از عوامل مهم محیطی به شمار می‌آید که بر موقعیت، عملکرد و سرنوشت جوامع، سازمان‌ها و افراد اثرات جدی می‌گذارد.



تاریخچه و معرفی

جایزه ملی فناوری اطلاعات با عنوان همایش مدیران فناوری اطلاعات مراکز علمی کشور با هدف به اشتراک گذاری تجربیات و معرفی دستاوردهای کاربردی در حوزه فناوری اطلاعات برای مراکز علمی-پژوهشی کشور از سال ۱۳۹۲ آغاز به کار نموده است. معرفی دستاوردهای برگزیده در ۳ حوزه محصولات، شرکتها و مدیران برتر در حوزه های مختلف علوم و فناوری اطلاعات و برقراری ارتباط و پیوند کاری میان صاحب نظران و محققان در حوزه فناوری اطلاعات و زمینه های مرتبط از جمله مهم ترین اهداف این رویداد است. دستاورد به منزله هر نوع نوآوری و ابتکار در حوزه کاربردی فناوری اطلاعات است که می تواند برای بهبود و ارتقا فرآیندها، رویه ها و سیستم های مدیریتی و عملیاتی مراکز به کار گرفته شود. در قالب این رویداد جوایز ملی فاب (فناوری اطلاعات برتر)، مبفا (مدیران برتر فناوری اطلاعات) و جایزه شرکت های تحول آفرین اعطاء می شود.

مخاطبان جایزه

به طور کلی مخاطبان جایزه به شرح زیر می باشند:

* مجموعه ها و شرکت های دارای محصول در حوزه فناوری اطلاعات

* مجموعه ها و شرکت های فعال در حوزه فناوری اطلاعات

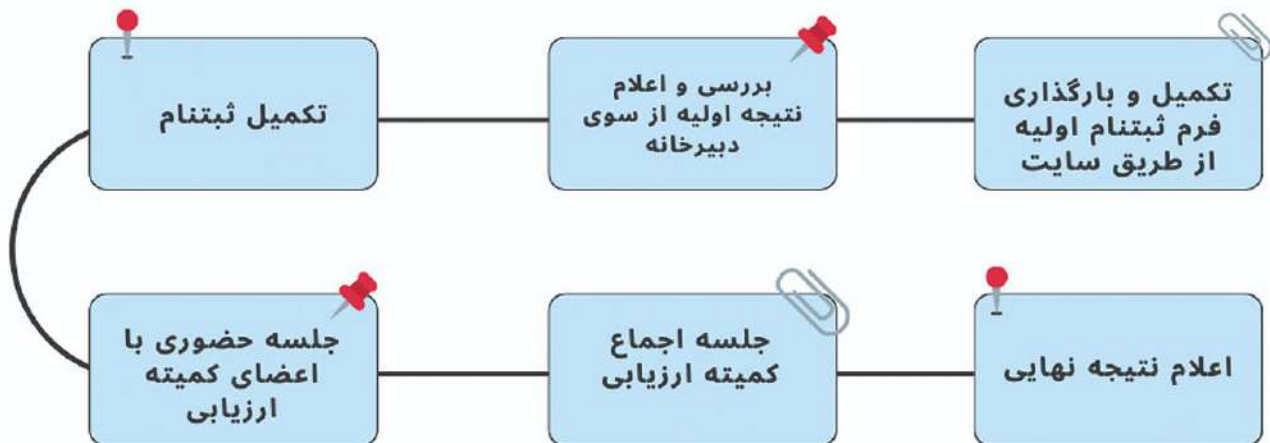
* مدیران حوزه های مرتبط با فناوری اطلاعات بخش های دولتی و خصوصی



جایزه ملی فناوری اطلاعات (NITA)



فرآیند ارزیابی



جایزه فاب

این جایزه بر اساس سه منظر اصلی علمی-فناوری، سیاستی-مدیریتی و فرهنگی-اجتماعی مورد ارزیابی قرار می‌گیرد. در زیر هر کدام از این محورها معیارهای فرعی وجود دارد. در ذیل محور علمی-فناورانه قابلیت‌های فنی، قابلیت‌های نوآوری و قابلیت‌های کاربردی قرار دارد. ذیل محور مدیریتی-اقتصادی، برنامه بازاریابی، برنامه کسب‌وکار و بازار و تطابق قابلیت‌های محصول با نیازهای جامعه هدف مورد توجه است. همچنین در ذیل محور فرهنگی-اجتماعی، خدمات اجتماعی، ارزش اجتماعی، کاربرمداری و ملاحظات حقوقی و اخلاقی مد نظر می‌باشد. تمام این موارد در قالب پرسشنامه‌ای در اختیار شرکت‌کنندگان قرار می‌گیرد. در نهایت، از بین محصولات جوایز فاب طلایی، نقره‌ای و برنزی، محصولات برگزیده و محصولات شایسته جایزه‌ی فناوری اطلاعات برتر (فاب) برای شناسایی و تشویق متخصصان و پژوهشگران و سازمان‌های فناوری اطلاعات در ارائه‌ی دستاوردهای فناورانه و نوآورانه خود در یکی از بزرگ‌ترین همایش‌های مدیران این حوزه طراحی شده‌است. این جایزه تنها جایزه ملی است که بر پایه کاربرست دستاوردهای فناوری اطلاعات است.

اهداف اعطای جایزه فاب موارد زیر است:

- * معرفی محصولات فناورانه و کمک به ایجاد بازار
- * تشویق به توسعه محصولات فناورانه
- * کمک به تولید و صادرات محصولات فناورانه
- * توجه به ملاحظات فرهنگی و اجتماعی محصولات فناورانه



وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران
(ایرانداک)

جایزه شرکت‌های تحول آفرین

نگاهی کلان‌نگر با اهداف بزرگ ملی پشتوانه تعریف این جایزه بوده است. جایزه شرکت‌های تحول‌آفرین سعی دارد به عنوان جریانی پویا، پیگیر، جدی و اثرگذار در سطحی کلان و با رویکردی توسعه‌محور نقش‌آفرینی کند؛ یک پل ارتباطی با هدف‌آشنایی مدیران عالی و سایر دولتمردان با توانمندی‌های شرکت‌های کوچک و بزرگ فعال در عرصه فناوری کشور که پتانسیل‌های توسعه و تحول‌آفرینی در ابعاد مختلف مورد نظر را دارند. شرکت‌های مورد نظر در طی دو مرحله و در پنج بعد منابع انسانی نوآوری، بلوغ سازمانی، ارزش‌های اجتماعی و عملکرد مورد ارزیابی قرار می‌گیرند. شرکت‌ها به لحاظ اندازه (تعداد نیروی انسانی) به چهار دسته نوپا (کمتر از ۱۵ نفر و زیر دو سال فعالیت) کوچک (کمتر از ۵۰ نفر)، متوسط (بین ۵۰ تا ۲۰۰ نفر) و بزرگ (بیش از ۲۰۰ نفر) دسته‌بندی شده و هر شرکت با شرکت‌های هم‌سطح خود رقابت می‌کند. این جایزه به منظور شناسایی و تجلیل از این شرکت‌ها و در راستای مأموریت‌های ترویجی این رویداد اعطا خواهد شد. توجه شرکت به روابط غیررسمی و ایجاد فضای شاد و صمیمی و تغییر پارادایم‌های سنتی مدیریت در این زمینه حائز اهمیت است.





جایزه مبفا

جایزه مبفا یا (مدیران برتر فناوری اطلاعات) با هدف شناسایی و بررسی مدیران برتر حوزه فناوری اطلاعات، افزایش انگیزه جهت ارتقای توانمندی مدیران، ایجاد فضای رقابتی و پویا بین متخصصان حوزه فناوری اطلاعات و در نهایت آگاه‌سازی مدیران عالی کشور از نخبگان این حوزه شکل گرفته است. مبفا یک جایزه فردی است که به مدیران برتر حوزه فناوری اطلاعات در بخش دولتی و خصوصی اختصاص دارد. این مدیران از منظر معیارهایی نظیر توانمندی کار گروهی، توانمندی آموزشی، توانمندی پژوهشی، اجرایی، جوایز و افتخارات و داستان موفقیت مورد ارزیابی قرار می‌گیرند. سابقه و کیفیت مدیریت، شناخت از کسب‌وکار، طرح و برنامه‌ها برای تحول کسب‌وکار و مدیریت منابع انسانی و جوایز کسب شده از مهم‌ترین معیارهای این بخش است.





وزارت علوم، تحقیقات، و فناوری

پرو، پستگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران
(ایرانداک)

مزایا و امتیازات

نحوه ارزیابی جایزه، مدل رقابت با سایر شرکت کنندگان نیست و امتیاز هر محصول، شرکت یا مدیر به صورت مستقل از سایرین محاسبه شده و با توجه به امتیاز کسب شده بر اساس شاخص‌ها و وزن‌های مربوطه، رتبه و جایگاه مشخص می‌شود.

به طور کلی حضور در جوایز معتبر برای مجموعه‌ها و مدیران همواره دارای مزایا و جذابیت‌های قابل توجهی می‌باشد، از جمله آن‌ها می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

* تجلیل و اعطای جایگاه کسب‌شده در قالب تندیس و لوح با حضور مقامات مربوطه

* استفاده از اعتبار کسب‌شده به مدت ۲ سال

* ارائه گزارش بازخورد حرفه‌ای با نقاط قوت و بهبود بر اساس شاخص‌های جایزه برای محصول، شرکت و مدیر

* معرفی مجموعه‌های برتر به نهادهای حمایتی از جمله معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری جهت اخذ تسهیلات

* شبکه سازی در بزرگترین اجتماع مدیران و فعالان فناوری اطلاعات کشور





تعرفه‌های شرکت در جایزه

فاب(محصول)	۱۰.۰۰۰.۰۰۰ تومان
شرکت‌های تحول آفرین	شرکت‌های نوپا (کمتر از ۱۰ نفر و تاسیس زیر دو سال): ۵.۰۰۰.۰۰۰ تومان
	شرکت‌های کوچک (کمتر از ۵۰ نفر): ۱۵.۰۰۰.۰۰۰ تومان
	شرکت‌های متوسط (کمتر از ۲۰۰ نفر): ۳۰.۰۰۰.۰۰۰ تومان
	شرکت‌های بزرگ (بیشتر از ۲۰۰ نفر): ۴۵.۰۰۰.۰۰۰ تومان
مبفا (مدیران)	مدیران دولتی: ۱۰.۰۰۰.۰۰۰ تومان
	مدیران شرکت های خصوصی کوچک(کمتر از ۵۰ نفر): ۱۰.۰۰۰.۰۰۰ تومان
	مدیران شرکت های خصوصی بزرگ(بیشتر از ۵۰ نفر): ۲۰.۰۰۰.۰۰۰ تومان

برنامه‌های روز برگزاری رویداد





سخنرانی‌های کلیدی و تخصصی

از جمله برنامه‌های روز برگزاری رویداد می‌توان به سخنرانی‌های کلیدی و پنل‌های تخصصی اشاره کرد. این پنل‌ها با هدف بحث و تبادل نظر پیرامون موضوعات روز حوزه فناوری اطلاعات با حضور صاحب‌نظران و متخصصان از دانشگاه و صنعت برگزار می‌گردد. همچنین برپایی گردهمایی‌های هدفمند قبل از رویداد با مشارکت حامیان و ذی‌نفعان تحت عنوان پیش‌نشست‌های تخصصی از جمله برنامه‌های ترویجی جایزه می‌باشد.



نمایشگاه

همزمان با برگزاری رویداد، نمایشگاهی از آخرین دستاوردهای شرکت‌های فعال در حوزه فناوری اطلاعات با اهداف زیر برگزار می‌گردد:

- * ایجاد بستر مناسب برای تعامل شرکت‌های فناوری اطلاعات با مدیران و فعالان این حوزه
- * دریافت نیازها و انتظارات مدیران فناوری اطلاعات
- * معرفی خدمات و محصولات
- * تلاش برای تأمین اعتبار پروژه‌های فناوری اطلاعات

مقالات علمی

به منظور ارتقا بار علمی این رویداد، مقالات علمی روزآمد حوزه فناوری اطلاعات، دریافت، ارائه و منتشر می‌گردد. جزئیات این بخش در قالب پوستر فراخوان از سوی دبیرخانه اعلام می‌شود.



فراخوان مقاله

هشتمین جایزه ملی فناوری اطلاعات

هوش مصنوعی: کسب و کار، جامعه و دولت



دانشگاه تهران
پژوهشگاه ملی فناوری اطلاعات
تهران

جایزه ملی فناوری اطلاعات

محور علمی فناوری	محور سیاسی-مدیریتی
<p>الگوریتم‌ها و مدل‌ها:</p> <ul style="list-style-type: none"> • یادگیری عمیق و شبکه‌های عصبی • یادگیری ماشین و یادگیری تقوینی • پردازش زبان طبیعی و بینایی ماشین • هوش مصنوعی مولد • مدل‌های زبانی • ... <p>کلیدواژه‌ها:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تولید و خدمات • سلامت و پزشکی • مالی و بانکداری • کشاورزی و محیط زیست • ... <p>زیرساخت‌ها (سخت‌افزار و نرم‌افزار):</p> <ul style="list-style-type: none"> • تراشه‌های هوش مصنوعی • رایانش ابری • پلتفرم‌های توسعه و استقرار • ... <p>کاربردها:</p> <ul style="list-style-type: none"> • استخراج دانش از کلان‌داده‌ها • مدیریت و حفاظت از کلان‌داده‌ها • کلان‌داده‌ها و یادگیری ماشین • ... <p>اینترنت اشیا:</p> <ul style="list-style-type: none"> • پردازش داده‌های حسی • سیستم‌های هوشمند مبتنی بر اینترنت اشیا • ... 	<p>دولت و تنظیم‌گری:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سیاست‌های حمایتی توسعه • چارچوب‌های حقوقی و قانونی • همکاری دولت و بخش خصوصی • ... <p>زهی و مدیریت در سازمان‌ها:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تحول دیجیتال در سازمان‌ها • سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی و مدیریت بحران • فرهنگ و رفتار سازمانی • ... <p>کسب‌وکار و نوآوری:</p> <ul style="list-style-type: none"> • آموزش نیروی انسانی و ایجاد مشاغل جدید • سیاست‌های حمایتی کسب‌وکار و نیروی انسانی • بهبود کسب‌وکارها و مشاغل • ... <p>شکاف دیجیتال:</p> <ul style="list-style-type: none"> • کاهش شکاف دیجیتال • دسترسی به فناوری‌ها • ...
<p>محور اجتماعی-فرهنگی</p> <p>چلنده و اجتماعی:</p> <ul style="list-style-type: none"> • تغییر در روابط اجتماعی و فرهنگ • شفافیت و پاسخگویی در سیستم‌ها • ... <p>اخلاقی:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سوگیری و عدالت الگوریتمی • مسئولیت‌پذیری در توسعه و استفاده • هوش مصنوعی اخلاقی توضیح‌پذیر • ... <p>یادگیری، آموزش و پژوهش:</p> <ul style="list-style-type: none"> • آموزش، یادگیری و سرگرمی • پژوهش و پژوهشگری • تجربه‌های کاربری تعاملی • ... 	
<p>آخرین مهلت دریافت چکیده: ۱۴۰۳/۰۸/۱۵</p> <p>آخرین مهلت دریافت تمام متن: ۱۴۰۳/۰۹/۱۵</p> <p>آخرین مهلت ارزیابی مقالات: ۱۴۰۳/۱۰/۱۵</p> <p>زمان برگزاری رویداد: دی ماه ۱۴۰۳</p>	

آدرس دبیرخانه: تهران، خیابان انقلاب اسلامی، خیابان فلسطين جنوبی
خیابان خواجه نصیر، شماره ۱۱، طبقه ۶، اتاق ۶۱۹

تلفن: ۰۲۱۶۶۴۹۹۹۵۳ | ایمیل: nita@randoc.ac.ir | سایت: nita.randoc.ac.ir

نمونه شده:



Sponsored and Indexed by

CIVILICA

We Respect the Science



پایگاه تخصصی هم‌زمان هم

حامیان هشتمین دوره جایزه ملی فناوری اطلاعات



برخی از برگزیدگان دوره‌های پیشین



آدرس دبیرخانه: تهران، خیابان انقلاب اسلامی، خیابان فلسطین جنوبی
خیابان خواجه نصیر، شماره ۱۱، طبقه ۶، اتاق ۶۱۹

تلفن: ۰۲۱-۶۶۴۹۴۹۵۳

سایت: nita.irandoc.ac.ir

ایمیل: nita@irandoc.ac.ir

لینکدین: nita_ir

شماره: ۰۲۱-۶۶۴۶۲۲۵۴

اینستاگرام: nita__ir