

پنجمین دوره

# جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری

5<sup>th</sup> Iran Award for  
Management of Innovation and Technology

یادگیر بر برون گرا و ظرفیت ساز درون زده  
گذر به اقتصاد دانش بنیان رقابت پذیر



IRAMIT2016

[www.iramitaward.ir](http://www.iramitaward.ir)

## هیات رئیسه جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری



دکتر منوچهر منطقی  
رئیس انجمن مدیریت فناوری ایران



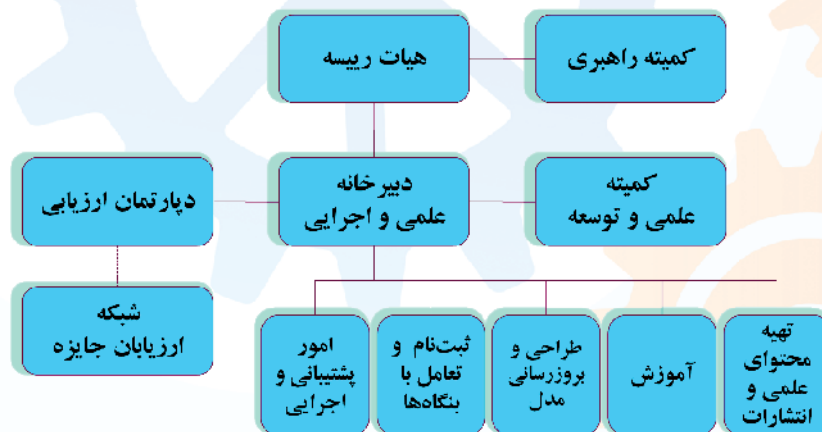
دکتر بهزاد سلطانی  
رئیس کمیته راهبری رئیس صندوق نوآوری و شکوفایی



دکتر مهدی الیاسی، معاون سیاست گذاری و ارزیابی راهبردی  
معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری



دکتر مهدی محمدی، رئیس دبیرخانه علمی و اجرایی  
و عضو هیات علمی دانشگاه تهران



مسؤل دپارتمان ارزیابی: مهندس مصطفی بغدادی

مسؤل اجرایی دبیرخانه: فروغ السادات میرنیام

اعضای دبیرخانه: افشین جعفری، بابک رحیمی

## مقدمه

اقتصاد ایران پس از دوران تحریم با چالش مهمی برای ورود به عرصه اقتصاد جهانی مواجه است. لزوم گسترش معاملات بین‌المللی از یک سو و اهمیت ایجاد تنوع در منابع درآمدی کشور از سوی دیگر، گذار از اقتصاد نفتی و منبع محور را به سمت اقتصادی دارای تنوع محصولات و خدمات و دارای توان صادراتی را طلب می‌کند. از اینرو رویکرد اقتصاد مقاومتی به‌عنوان الگویی برای شکل‌گیری یک اقتصاد درون‌زا و برون‌گرا مورد نظر قرار گرفته است. در الگوی اقتصاد مقاومتی بدون شک افزایش توان فناوری و نوآوری بنگاه‌ها به‌عنوان مزیت کلیدی برای گذار به سمت رقابت‌پذیری بین‌المللی و تعامل سازنده در اقتصاد جهانی نقشی حیاتی دارد. انجمن مدیریت فناوری ایران با هدف ایفای رسالت خود مبنی بر ترویج و گسترش مفهوم توسعه فناوری و نوآوری در بنگاه‌های ایرانی در سال‌های اخیر با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، صندوق نوآوری و شکوفایی و سایر نهادهای مرتبط اقدام به طراحی و اجرای جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری نموده که بر اساس آن، مدلی برای بلوغ و تعالی بنگاه‌ها در عرصه مدیریت فناوری و نوآوری طراحی شده است. این مدل، نقشه راهی برای بنگاه‌ها برای ورود به عرصه رقابت‌پذیری بین‌المللی و ارتقاء توانمندی‌های درون‌زا ارائه می‌کند.

## اصول و ارزش‌های کلیدی مدل

مدل جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری بر 7 ارزش بنیادین بنا نهاده شده است. این ارزش‌ها که در شکل شماره 1 نشان داده شده است، در واقع اصول و مبانی پذیرفته‌شده در مدیریت فناوری و نوآوری و پارادایم‌های غالب در مدیریت بنگاه‌های برتر بین‌المللی می‌باشند:

## اهداف اساسی مدل

اهداف این مدل در شش سطح از سطح خرد سازمانی تا سطح کلان ملی تدوین و طراحی شده است که در شکل شماره 2 نشان داده شده‌اند.



شکل 2: سطوح اهداف جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری



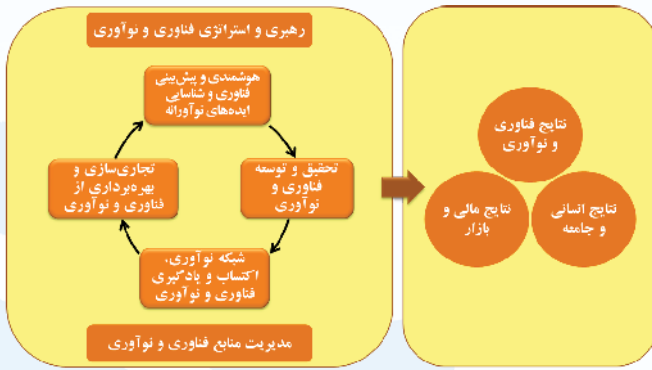
شکل 1: اصول و ارزش‌های کلیدی مدل

### مدل کلان جایزه مدیریت فناوری و نوآوری

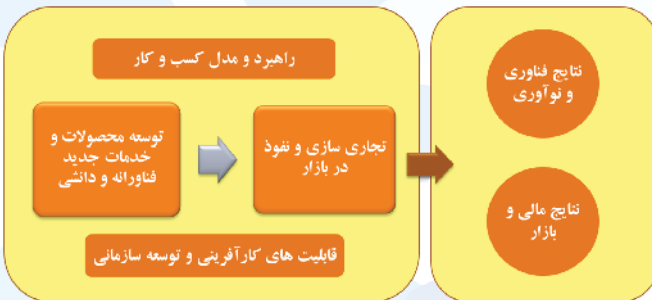
در چارچوب مفاهیم بنیادین و ارزش‌های مدل، مدل مفهومی کلان جایزه در قالب شکل شماره 3 تدوین شده است. این مدل دربرگیرنده دو بخش اساسی در قالب عوامل توانمندساز و نتایج می‌باشد. در بخش اول، مدل به دو محور اصلی تقسیم‌بندی شده است که محور اول پیشران‌های مدیریت فناوری و نوآوری را شکل داده و دربرگیرنده موضوعات راهبردی و زیرساختی این حوزه است و محور دوم به فرآیندهای کلیدی و چرخه شکل‌گیری مدیریت فناوری و نوآوری در سازمان از مرحله هوشمندی و ایده‌پردازی تا تجاری‌سازی و بهره‌برداری می‌پردازد. در چارچوب این مدل کلان، مدل ارزیابی شرکت‌های فناوری محور و دانش‌بنیان تدوین شده است (شکل شماره 4). این مدل برای شرکت‌های هلدینگ به صورت اصلاح شده بدین شکل طراحی شده است (شکل شماره 5).

### سطوح جایزه

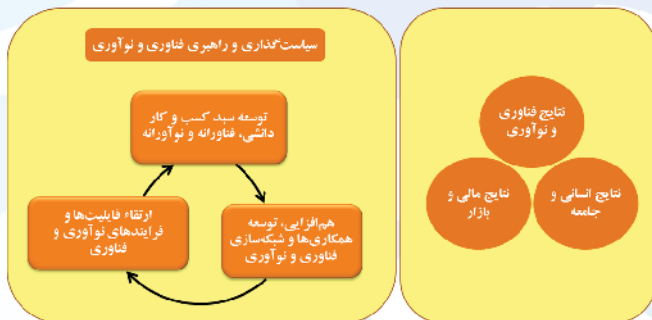
جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری در اصل ارائه‌دهنده یک مدل بلوغ برای سازمان‌های مختلف برای گذار از سازمان‌های غیرنوآور به سمت ایجاد قابلیت‌های فناورانه و نوآورانه و شکل‌گیری سازمان‌های فناور و نوآور است. بر اساس این مدل بلوغ سازمان‌ها برای ارتقاء قابلیت‌ها و عملکرد خود در این عرصه نیازمند گذار از چهار مرحله قابلیت‌سازی هستند. این مراحل از ایجاد تعهد در سازمان در مرحله اول تا ایجاد توان رقابت‌پذیری در عرصه بین‌المللی در مرحله چهارم تکامل می‌یابد و یک مسیر بلوغ توانمندسازی در سازمان عرضه می‌کند. این چهار سطح الگویی برای گذار از یک سازمان دنباله‌رو به یک سازمان رهبر و پیشرو در عرصه فناوری و نوآوری را فراهم می‌کند و می‌تواند راهنمایی برای توسعه قابلیت‌ها و عملکرد سازمانی در این عرصه باشد.



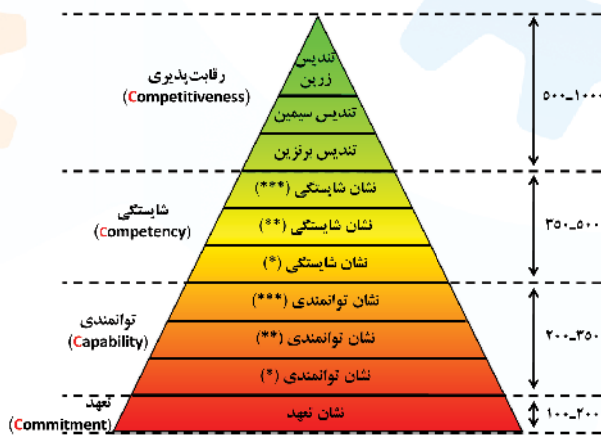
شکل 3: مدل کلان جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری



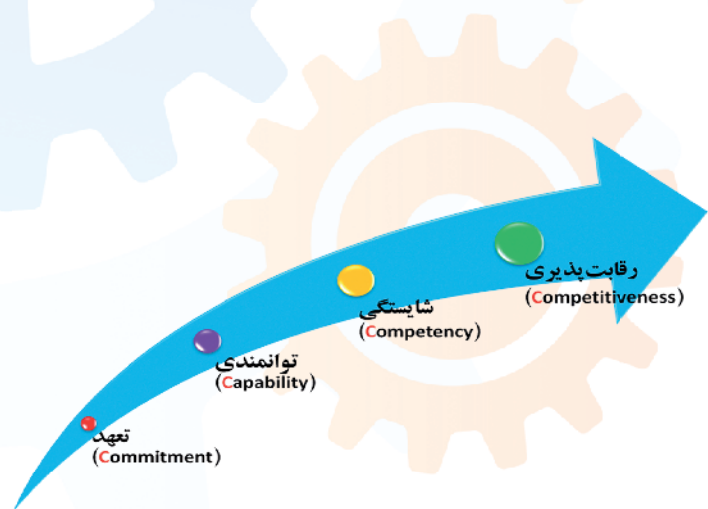
شکل 4: مدل کلان جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری برای شرکت‌های فناوری محور و دانش بنیان



شکل 5: مدل کلان جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری برای شرکت‌های هلدینگ (سازمان‌های مادر)



شکل 6: سطوح جایزه



شکل 7: مدل بلوغ جایزه (مدل 4C)

کمیته علمی و توسعه جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری  
(به ترتیب حروف الفبا):

ریس کمیته: جناب آقای دکتر مهدی محمدی  
(عضو هیات علمی دانشگاه تهران)

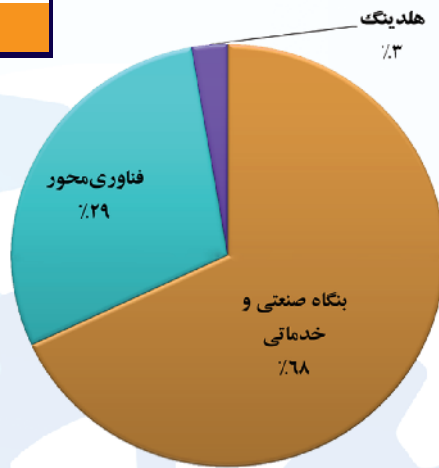
اعضای کمیته:

1. جناب آقای مهندس افشار (شرکت اریکسون ایران)
2. جناب آقای دکتر مهدی الیاسی (دانشگاه علامه طباطبایی)
3. جناب آقای مهندس فریبرز امین‌نژاد (سازمان صنایع هوایی)
4. جناب آقای دکتر ابوالفضل باقری (دانشگاه صنعتی مالک اشتر)
5. جناب آقای مهندس مصطفی بغدادی (شرکت مهندسی مشاور پارسیان هوشمند سرآمد)
6. جناب آقای دکتر علیرضا بوشهری (دانشگاه صنعتی مالک اشتر)
7. جناب آقای دکتر صادق خیاطیان (دانشگاه شهید بهشتی)
8. جناب آقای کوروش ذوالفقاریان (سازمان صنایع دفاع)
9. جناب آقای دکتر حسام زندحسامی (دانشگاه آزاد اسلامی)
10. جناب آقای مهندس مسعود شه‌پرست (مدرس و مشاور سیستم‌های مدیریت)
11. جناب آقای دکتر حسین صفری (دانشگاه تهران)
12. جناب آقای مهندس احمد صلواتی (بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی)
13. جناب آقای دکتر مهدی علیزاده (وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی)
14. جناب آقای دکتر سید فرهنگ فصیحی (صندوق نوآوری و شکوفایی)
15. جناب آقای مهندس حمیدرضا فقیه (پژوهشکده سیستم‌های پیشرفته صنعتی)
16. جناب آقای دکتر سروش قاضی نوری (دانشگاه علامه طباطبایی)
17. جناب آقای محمود قلی جعفری (سازمان صنایع دفاع)
18. جناب آقای دکتر هومن کاغذیان (انستیتو پاستور ایران)
19. جناب آقای دکتر مهدی گودرزی (دانشگاه علامه طباطبایی)
20. جناب آقای مهندس سیاوش ملکی‌فر (اندیشکده آصف)
21. جناب آقای دکتر امیر ناظمی (مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور)
22. جناب آقای مهندس حسین نصیر (سازمان صنایع هوایی)
23. جناب آقای دکتر محمد نقی‌زاده (دانشگاه علامه طباطبایی)

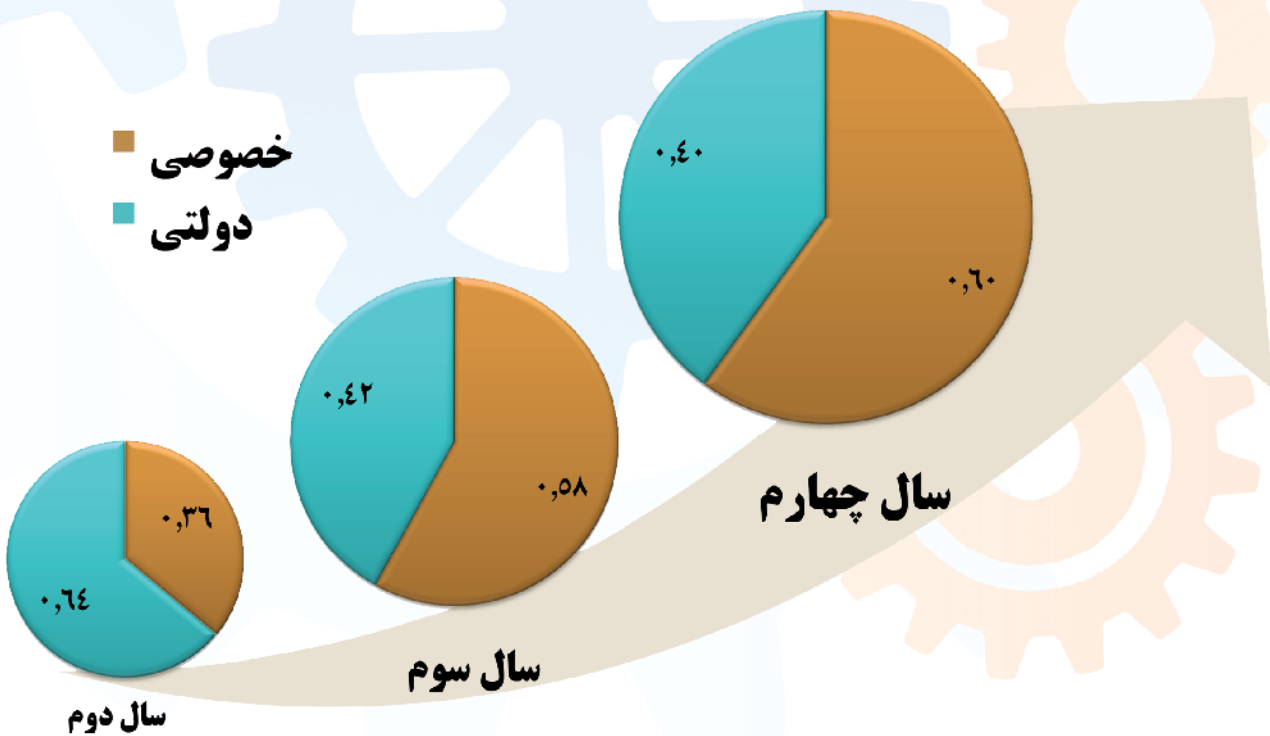
### اطلاعات شرکت‌های حاضر در جایزه در سال 1394

در چهارمین دوره جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری در سال 94، جمعاً 87 شرکت از بخش‌های مختلف کشور شرکت نموده‌اند که در جدول روبرو نتایج نهایی آن نشان داده شده است. وضعیت این شرکت‌ها را از نظر اندازه، نوع فعالیت و مدل ارزیابی در شکل‌های زیر می‌بینید.

نشان	جمع
شایستگی سه‌ستاره	3
شایستگی دوستاره	5
شایستگی یک‌ستاره	5
توانمندی سه ستاره	19
توانمندی دوستاره	16
توانمندی یک ستاره	19
تعهد	20
جمع	87



ترکیب شرکت‌ها به تفکیک نوع مدل ارزیابی



نوع مالکیت شرکت‌ها/سازمان‌های حاضر در ادوار مختلف جایزه

## فهرست شرکت‌ها و سطوح دریافت نشان در سال 1394 (IRAMIT 2015)

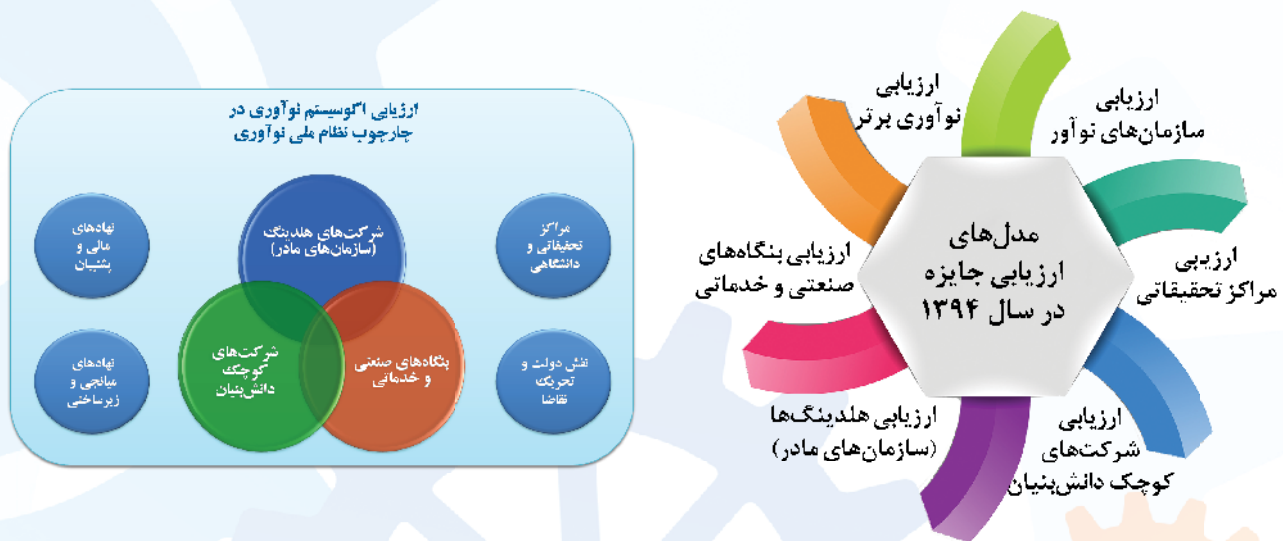
ردیف	نام سازمان	نوع سازمان	نشان دریافتی
۲۵	زمین معدن آسیا	فناوری محور	توانمندی **
۴۶	مرکز استار و فریب	بنگاه	توانمندی **
۴۷	صنایع شهید فلاحتی	بنگاه	توانمندی **
۴۸	صنایع شهید جان‌ناری	بنگاه	توانمندی **
۴۹	شرکت مدیریت تولید برق قم	بنگاه	توانمندی **
۵۰	شرکت کارگزاری بورس بهگزین	بنگاه	توانمندی **
۵۱	شرکت سرو هیدرولیک پویا	فناوری محور	توانمندی *
۵۲	شرکت صنعتی دوده‌فام	بنگاه	توانمندی *
۵۳	شرکت بین‌المللی تحقیقات صنعت و معدن ایرما	فناوری محور	توانمندی *
۵۴	شرکت دانش تجهیز فرزانه	فناوری محور	توانمندی *
۵۵	شرکت خزر الکتریک	فناوری محور	توانمندی *
۵۶	شرکت آریا تینازن	فناوری محور	توانمندی *
۵۷	شرکت صافات انرژی یزد	فناوری محور	توانمندی *
۵۸	شرکت گواراب‌ساران دشت سبز	فناوری محور	توانمندی *
۵۹	شرکت رهنما - تولید گیربکس‌های صنعتی	فناوری محور	توانمندی *
۶۰	دفتر طراحی بقیدالله	بنگاه	توانمندی *
۶۱	صنایع شهید زین‌الدین	بنگاه	توانمندی *
۶۲	صنعت بومی‌سازی مواد فلزی	فناوری محور	توانمندی *
۶۳	صنایع شهید رحیمی طاری	بنگاه	توانمندی *
۶۴	صنایع شهنای جدید	بنگاه	توانمندی *
۶۵	صنایع شهید دوران	بنگاه	توانمندی *
۶۶	صنایع کاوه خراسان	بنگاه	توانمندی *
۶۷	مرکز سرامیک و الیاف پیشرفته	بنگاه	توانمندی *
۶۸	شرکت داده‌ورز جویا	بنگاه	توانمندی *
۶۹	شرکت توسعه انبوه‌سازی پاسارگاد	بنگاه	توانمندی *
۷۰	شرکت عمران و توسعه شهرک قدس	بنگاه	توانمندی *
۷۱	شرکت تجهیز گاما	فناوری محور	توانمندی *
۷۲	شرکت یورو اسلات پارس	فناوری محور	توانمندی *
۷۳	شرکت پتون صنعت پریس	فناوری محور	توانمندی *
۷۴	شرکت جهان حفار	فناوری محور	توانمندی *
۷۵	شرکت زیست‌فناور سیز	فناوری محور	توانمندی *
۷۶	شرکت پیشگامان نصف جهان	بنگاه	توانمندی *
۷۷	شرکت فناوری اطلاعات پارمیس	بنگاه	توانمندی *
۷۸	شرکت آینده‌پرداز پاسارگاد کیان	فناوری محور	توانمندی *
۷۹	شرکت فنی مهندسی آلفا نیروی آریا	فناوری محور	توانمندی *
۸۰	شرکت آریا نانوسیز	فناوری محور	توانمندی *
۸۱	شرکت آینده‌سازان و ایده‌پردازان نسل توسعه الکترونیک	فناوری محور	توانمندی *
۸۲	شرکت رایان کیفیت پیشرو	فناوری محور	توانمندی *
۸۳	شرکت جترال مکانیک	بنگاه	توانمندی *
۸۴	شرکت داده‌پردازای تیلرام مانا	فناوری محور	توانمندی *
۸۵	صنایع شهید نیروی	بنگاه	توانمندی *
۸۶	دفتر طراحی خودروهای تاکتیکی سنگین و ویژه	بنگاه	توانمندی *
۸۷	شرکت سیمرغ گوهر مهندسی امیرکبیر	فناوری محور	توانمندی *

ردیف	نام سازمان	نوع سازمان	نشان دریافتی
۱	شرکت اورند پلاستیک	بنگاه	شایستگی ***
۲	شرکت پشتیبانی و نوسازی بانک‌های ایران (پنجا)	بنگاه	شایستگی ***
۳	سازمان صنایع دفاع	هلدینگ	شایستگی ***
۴	موسسه فرهنگی دیجیتال کلید طلایی جهان معاصر	بنگاه	شایستگی ***
۵	صنایع هواپیمایی ایران (صیدا)	بنگاه	شایستگی ***
۶	سازمان صنایع هوایی	هلدینگ	شایستگی ***
۷	صنایع شیمیایی پارچین	بنگاه	شایستگی ***
۸	مرکز توسعه فناوری شیمیایی	بنگاه	شایستگی ***
۹	هواپیماسازی ایران (هسا)	بنگاه	شایستگی ***
۱۰	طراحی و ساخت موتورهای هوایی (داما)	بنگاه	شایستگی ***
۱۱	صنایع شیمیایی اصفهان	بنگاه	شایستگی ***
۱۲	صنایع هضم تیر اصفهان	بنگاه	شایستگی ***
۱۳	صنایع انصارالمهدی (عج)	بنگاه	شایستگی ***
۱۴	شرکت صنعت چوب شمال	بنگاه	شایستگی ***
۱۵	شرکت خدمات محتوایی سیب	بنگاه	شایستگی ***
۱۶	صنایع کاشی و سرامیک سینا	بنگاه	شایستگی ***
۱۷	شرکت توسعه و نوسازی صنایع گداختار	بنگاه	شایستگی ***
۱۸	شرکت کالای الکتریک	بنگاه	شایستگی ***
۱۹	شرکت داروسازی دکتر جهانگیر	فناوری محور	توانمندی **
۲۰	شرکت توسعه سامانه مانا ریکا	فناوری محور	توانمندی **
۲۱	شرکت بکرپارت خاورمیانه	فناوری محور	توانمندی **
۲۲	پژوهشگاه سازمان صنایع هوایی	بنگاه	توانمندی **
۲۳	شرکت صنایع هوایی قدس	بنگاه	توانمندی **
۲۴	دفتر طراحی شهید طالب‌مهر	بنگاه	توانمندی **
۲۵	صنایع شهیدای مهندسی اصفهان	بنگاه	توانمندی **
۲۶	شرکت تولیدی و صنعتی سوت‌ماشین	بنگاه	توانمندی **
۲۷	دفتر طراحی شهید نورانی	بنگاه	توانمندی **
۲۸	صنایع شهید ستاری	بنگاه	توانمندی **
۲۹	مرکز حفاظت بالستیک	بنگاه	توانمندی **
۳۰	صنایع شهید مسلمی	بنگاه	توانمندی **
۳۱	توریوزنراتور شهرود	فناوری محور	توانمندی **
۳۲	شرکت خدمات دریایی و بندری سینا	بنگاه	توانمندی **
۳۳	گروه بهیرداز جهان	بنگاه	توانمندی **
۳۴	شرکت دانش‌بنیان سامانه‌های کنترل دقیق	فناوری محور	توانمندی **
۳۵	شرکت مهندسی محققان یاسین	فناوری محور	توانمندی **
۳۶	شرکت موج‌فناوری هوشمند	فناوری محور	توانمندی **
۳۷	شرکت سل تک فارمد	بنگاه	توانمندی **
۳۸	بانک سینا	بنگاه	توانمندی **
۳۹	شرکت هوافضایی درنا	فناوری محور	توانمندی **
۴۰	شرکت مهندسی کاوش نیرو سباهان	فناوری محور	توانمندی **
۴۱	رصدخانه کاسین لوستان	فناوری محور	توانمندی **
۴۲	دفتر طراحی اپتیونیک شرکت هسا	بنگاه	توانمندی **
۴۳	دفتر طراحی شهید دستواره	بنگاه	توانمندی **
۴۴	شرکت فیسبی نخ	فناوری محور	توانمندی **

## آغاز فرایند برگزاری جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری در سال 1395 (IRAMIT 2016)

جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری در سال 95 در سه سطح برگزار می‌گردد.

در جهت ارزیابی عناصر نظام ملی نوآوری و طراحی اکوسیستم مناسب برای توسعه فناوری و نوآوری در کشور، نقشه‌راه طراحی شده برای جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری در سال 95 شامل ارزیابی شرکت‌ها و سازمان‌های تولیدی و خدماتی، شرکت‌های کوچک فناور و دانش‌بنیان و شرکت‌های هلدینگ (سازمان‌های مادر) و همچنین مراکز تحقیقاتی و دانشگاهی می‌باشد.



### تاریخ‌های مهم

برنامه زمان‌بندی پنجمین دوره جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری	
ابتدای تیرماه	آغاز فرایند ثبت نام
پایان آذرماه	مهلت ارسال اظهارنامه
ابتدای دی‌ماه لغایت پایان اسفندماه	فرایند ارزیابی
آذرماه	ارایه تجارب برتر در کنفرانس بین‌المللی مدیریت فناوری
نیمه اول اردیبهشت‌ماه 96	برگزاری جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری



### هزینه ثبت نام بنگاه‌ها در جایزه (سال 1395)

سطح	اندازه بنگاه	مبلغ (ریال)
تعهد	بنگاه‌های کوچک (تا 50 نفر)	30/000/000
	بنگاه‌های متوسط (50_250 نفر)	40/000/000
	بنگاه‌های بزرگ (بیش از 250 نفر)	50/000/000
توانمندی	بنگاه‌های کوچک (تا 50 نفر)	40/000/000
	بنگاه‌های متوسط (50_250 نفر)	60/000/000
	بنگاه‌های بزرگ (بیش از 250 نفر)	80/000/000
شایستگی	بنگاه‌های کوچک (تا 50 نفر)	50/000/000
	بنگاه‌های متوسط (50_250 نفر)	80/000/000
	بنگاه‌های بزرگ (بیش از 250 نفر)	110/000/000
تندیس	بنگاه‌های کوچک (تا 50 نفر)	60/000/000
	بنگاه‌های متوسط (50_250 نفر)	100/000/000
	بنگاه‌های بزرگ (بیش از 250 نفر)	140/000/000

### هزینه ثبت نام شرکت‌های فناوری محور و دانش بنیان، و سازمان‌های مادر در جایزه (سال 1395)

نوع سازمان	سطح	مبلغ (ریال)
شرکت‌های فناوری محور و دانش بنیان	تعهد	15/000/000
	توانمندی	20/000/000
	شایستگی	30/000/000
	تندیس	40/000/000

نوع سازمان	مبلغ (ریال)
سازمان‌های مادر (هلدینگ)	150/000/000

- آخرین مهلت پرداخت هزینه ثبت نام مطابق برنامه زمانبندی خواهد بود.
- در صورت انصراف سازمان بعد از پایان مهلت ثبت نام و شروع فرآیند ارزیابی (منوط به عدم انجام ارزیابی) 20 درصد از کل مبلغ ثبت نام کسر و مابقی عودت خواهد داده شد.
- چنانچه انصراف بعد از انجام فرآیند ارزیابی صورت گیرد، هزینه ثبت نام به سازمان مسترد نخواهد گردید.
- کلیه هزینه‌های مرتبط با ایاب و ذهاب و اسکان (در صورت نیاز) تیم ارزیاب به عهده‌ی سازمان ارزیابی شونده خواهد بود.
- متقاضیان محترم پس از ثبت نام اولیه در وبسایت جایزه و واریز هزینه ثبت نام به حساب بانک پاسارگاد به شماره ۲۲۰۸۱۰۰۱۲۲۰۷۵۷۱۱ و شماره شبای IR۱۱۰۵۷۰۰۳۲۰۸۱۰۱۲۲۰۷۵۷۱۱۰۱ به نام انجمن مدیریت فناوری ایران می‌توانند فایل اظهارنامه را از طریق پرتل کاربری خود دریافت نمایند.

## کارگاه‌های آموزشی جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری

در راستای ارتقای سطح دانش و فناوری متخصصان و فعالان در حوزه مدیریت فناوری در کشور و افزایش سطح توانمندی و آگاهی بنگاه‌ها در این حوزه جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری، اقدام به برگزاری کارگاه‌های پرورش ارزیاب و آموزش تخصصی بنگاه‌ها مبتنی بر ماژول‌های مدل جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری نموده است.

### مسیر ارتقاء توانمندی‌های ارزیابان مدل جایزه مدیریت فناوری و نوآوری



### مسیر آموزش‌های توانمندسازی و پیاده‌سازی نظام مدیریت فناوری و نوآوری در بنگاه‌ها



لازم به ذکر است گذراندن دوره آموزشی آشنایی با مبانی و مفاهیم مدل جایزه، خودارزیابی و تدوین اظهارنامه جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری برای بنگاه‌های متقاضی الزامی می‌باشد. افراد و بنگاه‌های متقاضی می‌توانند جهت اطلاع از برنامه زمان‌بندی و هزینه‌های مربوط به دوره‌های آموزشی با دبیرخانه جایزه به شماره 88615889 و 90 یا سایت جایزه به نشانی [www.iramitaward.ir](http://www.iramitaward.ir) تماس حاصل نمایند.

### معرفی پایگاه اینترنتی

بنگاه‌های متقاضی جهت کسب اطلاعات بیشتر و آشنایی با نحوه شرکت در فرایند جایزه و شرکت در کارگاه‌های آموزشی و همچنین ارزیابان محترم جهت شرکت در کارگاه‌های آموزشی می‌توانند به پایگاه اینترنتی انجمن مدیریت فناوری ایران به نشانی [www.iramot.ir](http://www.iramot.ir) و یا پایگاه اینترنتی مستقیم جایزه به نشانی [www.iramitaward.ir](http://www.iramitaward.ir) مراجعه فرمایند.

### نشانی و تلفن دبیرخانه جایزه

تهران، میدان ونک، خیابان ملاصدرا، خیابان شیراز جنوبی، خیابان سهیل، شماره 9، طبقه 2، انجمن مدیریت فناوری ایران  
 تلفن: 88615889 و 90 فکس: 89780758



مراسم اختتامیه چهارمین دوره جایزه ملی مدیریت فناوری و نوآوری، مرکز همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی، ۱۰ خردادماه ۱۳۹۵





وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری

این جایزه با حمایت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، و معاونت پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری برگزار می گردد و سازمان ها و نهادهای زیر در کمیته راهبری مشارکت فعال دارند:



سازمان صنایع هوایی



سازمان صنایع دفاع



مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور



بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی



صندوق نوآوری و شکوفایی



پژوهشکده سیستم های پیشرفته صنعتی



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



ستاد توسعه فرهنگ علم، فناوری و اقتصاد دانش بنیان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری



دانشگاه تهران



دانشگاه علامه طباطبائی



دانشگاه شهید بهشتی

