



رهبر معظم انقلاب در محفل رضائی انس با قرآن مطرح کردند مساجد هر محله به پایگاه‌های قرآنی تبدیل شود

راه تربیت ۱۰ میلیون حافظ، وارد کردن نوجوانان
به عرصه فعالیت‌های قرآنی است

حاشیه‌ها یا بعضی از خودنمایی‌ها بر حالت ذکر و دعوت به خدا غلبه کند. رهبر انقلاب، موضوع «مهندسی تلاوت» را نیز نیازمند توجه ویژه قاریان دانستند و افزودند: مهندسی تلاوت یعنی به گونه‌ای با انتخاب لحن مناسب تلاوت کنید که در شنونده عمیقاً اثرگذار باشد و او را به تبعیت از کلام خدا وادارد. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای، فعالیت‌های قرآنی در کشور را خوب اما ناکافی ارزیابی کردند و در بیان پیشنهادی برای گسترش این فعالیت‌ها، گفتند: تبدیل مساجد در هر محله به پایگاه‌های قرآنی و تعامل و ارتباط با مساجد دیگر آن محله و تشکیل جلسات و مسابقات قرآنی در بین آنها، بهترین مشوق برای وارد شدن نوجوانان و جوانان به وادی قرآن و بخصوص تربیت حافظان قرآن است. ایشان افزودند: راه تربیت ۱۰ میلیون حافظ که چند سال قبل مطرح کردیم، وارد کردن نوجوانان به عرصه فعالیت‌های قرآنی است که این گونه طرح‌ها می‌تواند به تحقق آن کمک کند.

برجسته و خوش‌خوان کشورمان، این موهبت را موهبت انقلاب اسلامی دانستند و گفتند: امروز قاریان ما از بسیاری از قاریان کشورهای دیگر که حتی گاهی به عنوان استاد به ایران نیز دعوت می‌شوند، ممتازتر و با کیفیت‌تر تلاوت می‌کنند که این یک واقعیت افتخار آفرین قرآن در همه ادوار تاریخ بشر، معارف مورد نیاز انسان را در صحنه وسیع و عظیم زندگی فردی، خانوادگی، اجتماعی، معنوی، حاکمیتی و همه ابعاد دیگر در اختیار قرار می‌دهد. **کیفیت تلاوت قاریان ایرانی افتخار آفرین است** ایشان تعلم، تدبیر و تفقه یعنی آموزش و یادگیری عمیق را از بهره‌مندی از معارف عمیق، باطنی و عالیبه قرآن دانستند و افزودند: شرط دستیابی به این معارف، تطهیر دل و پاکیزگی روح است که این مسأله در دوره جوانی بسیار سهل‌تر است. رهبر انقلاب در ادامه چند نکته در خصوص مسأله تلاوت خطاب به قاریان قرآن بیان کردند. ایشان با ابراز خرسندی از فراوانی قاریان

را از نام‌های مبارک کتاب آسمانی و در نقطه مقابل غفلت که بلایی بزرگ است، دانستند و افزودند: تلاوت مستمر و انس با قرآن موجب ارتباط بیشتر با پروردگار است. حضرت آیت‌الله خامنه‌ای قرآن را معجزه جاودانه پیامبر خاتم برشمرند و افزودند: قرآن در همه ادوار تاریخ بشر، معارف مورد نیاز انسان را در صحنه وسیع و عظیم زندگی فردی، خانوادگی، اجتماعی، معنوی، حاکمیتی و همه ابعاد دیگر در اختیار قرار می‌دهد. **کیفیت تلاوت قاریان ایرانی افتخار آفرین است** ایشان تعلم، تدبیر و تفقه یعنی آموزش و یادگیری عمیق را از بهره‌مندی از معارف عمیق، باطنی و عالیبه قرآن دانستند و افزودند: شرط دستیابی به این معارف، تطهیر دل و پاکیزگی روح است که این مسأله در دوره جوانی بسیار سهل‌تر است. رهبر انقلاب در ادامه چند نکته در خصوص مسأله تلاوت خطاب به قاریان قرآن بیان کردند. ایشان با ابراز خرسندی از فراوانی قاریان

رهبر معظم انقلاب اسلامی در اولین روز ماه مبارک رمضان در محفل نورانی انس با قرآن، ماه رمضان را ماه ضیافت و گستره بی‌نهایت رحمت الهی خواندند و تطهیر قلب و انس همراه با تدبیر و تفقه در قرآن را از عوامل مهم بهره‌مندی انسان از ضیافت پروردگار کریم برشمرند. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی دفتر مقام معظم رهبری، حضرت آیت‌الله خامنه‌ای ورود به مهمانی بزرگ خدا را نیازمند همت انسان برای اجابت دعوت پروردگار خواندند و افزودند: اگر موفق به ورود به ضیافت‌الله شویم، از آن قابل تصور نیست. خدا پذیرایی بی‌ظنیری خواهد شد که چیزی بالاتر از آن قابل تصور نیست. ایشان با اشاره به برکات و فرصت‌های اعمال ماه مبارک رمضان افزودند: این نعمت‌ها در واقع فرصت‌های بی‌بدیلی برای قرب به پروردگار است بنابراین باید با خشوع و خضوع از خداوند توفیق بهره‌مندی از این فرصت و پرهیز از معاصی را مسألت کنیم. رهبر انقلاب با استناد به آیات قرآن، «ذکر»



بازگشت از تعطیلات مجازی

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری به مناسبت از سرگیری آموزش حضوری در دانشگاه‌ها اظهار داشت: دانشجویان روح دانشگاه است و چنانچه دانشجویی در دانشگاه نباشد، دانشگاه مانند کالبدی است که روح ندارد. روز ۱۴ فروردین روزی متفاوت برای عرصه آموزش طی دو سال کرونایی قبل بود. روزی که از کلاس اول ابتدایی تا مقطع دکترا، دانش‌آموزان و دانشجویان در دانشگاه حاضر شدند و آموزش حضوری از سر گرفته شد. در دانشگاه تهران نیز روز گذشته با حضور وزیر علوم، تحقیقات و فناوری آغاز آموزش حضوری در دانشگاه‌ها اعلام کرده‌اند. آموزش حضوری را از هفته آینده از سر خواهند گرفت.

عکس: علیرضا صوات اکبر/ایران

رئیس‌جمهور در جلسه هیأت دولت اعلام کرد باید با قصور و تقصیرهای انجام شده در حاشیه مسابقه تیم ملی فوتبال برخورد جدی شود

دستور برخورد با مقصران ورزشگاه مشهد

- دستگاه‌های دولتی به هیچ وجه کالای خارجی را که مشابه داخلی دارد، خریداری نکنند
- در هر کدام از وزارتخانه‌ها یک معاونت برای ارتباط با شرکت‌های دانش بنیان مشخص شود

۲

وزیر نیرو در گفت‌وگو با «ایران» تشریح کرد

سناریوهای دولت برای تأمین آب سیستان و بلوچستان

انجام دیپلماسی فعال آبی با کشور همسایه برای رهاسازی حقبه قانونی ایران از رودخانه هیرمند در دستور کار وزارت نیرو و وزارت امور خارجه است

۱۴

رئیس‌جمهور پاکستان پارلمان را منحل و از انتخابات زودهنگام حمایت کرد	«ایران» معاملات بازار در روز گذشته را بررسی کرد	«ایران» در گفت‌وگو با کارشناسان، آسیب‌های بازار را برای مردان و زنان بررسی می‌کند
پاتک عمران خان	پرواز شاخص کل	مکافات ابدی
۴	۱۰	۲۳

راهکارهای افزایش ۲ برابری شرکت‌های دانش بنیان

به معنای کاهش ریسک کسب‌وکارهای فناورانه در دره مرگ و کمک به افزایش تعداد شرکت‌های دانش بنیان در کوتاه‌مدت است.

صندوق نوآوری و شکوفایی برنامه جامعی برای حمایت از «شتابنده‌های دانش بنیان» دارد که در سال جاری قوت خواهد گرفت و انتظار می‌رود به شکل گیری کسب و کارهای فناورانه زیادی منجر شود. مهم‌ترین مؤلفه‌های این برنامه به شرح زیر است: هم‌سرمایه‌گذاری، که صندوق را در ریسک (سود و زیان) تیم‌ها و هسته‌های فناور شریک می‌کند. در این برنامه، شتابنده‌های دانش بنیان می‌توانند تا دو برابر سرمایه‌گذاری خود روی هر هسته فناور را در قالب جسورانه از صندوق نوآوری و شکوفایی جذب کنند. تسهیلات قرض‌الحسنه سرمایه بذری، تا سقف ۱۲۰ میلیون تومان به ازای هر تیم یا هسته فناور (مجموعاً تا سقف ۴۵۰ میلیون تومان) کمک‌هزینه تحقیق و توسعه، تا سقف ۳۰۰ میلیون تومان که به شتابنده‌ها برای تأمین سرمایه بذری تیم‌های تمرکز بر توسعه فناوری‌های جدید کمک می‌کند. تسهیلات ویدیعه رهن تا سقف ۳ میلیارد تومان، که به آن‌ها کمک می‌کند فضای استقرار لازم برای تیم‌ها و هسته‌های فناور را فراهم کنند. خدمات توانمندسازی، که فرایند ارائه خدمات شتابدهی شتابنده‌ها را تسهیل و هزینه آن را کاهش می‌دهد؛ از جمله سالانه ۱۰ میلیون تومان خدمات مشاوره، ۴۰ میلیون تومان خدمات آموزشی، بیش از ۲۰۰ میلیون تومان خدمات نمایشگاهی و توسعه بازار در داخل و خارج کشور، بیش از ۲۰۰ میلیون تومان خدمات حفاظت از مالکیت فکری و مانند آن.

رویدادهایی موسوم به «پیوند»، که به شتابنده‌ها کمک می‌کند تا افراد و تیم‌های صاحب ایده و طرح را در دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور پیدا کنند. (ب) تقویت زیست‌بوم‌های نوآوری شرکتی. علاوه بر دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها، شرکتهای صاحب بزرگ نیز می‌توانند از طریق نوآوری باز و بویژه همکاری با پژوهشگران، فناورانه و به طور کلی صاحبان دانش فنی، سهم مهمی در شکل گیری شرکت‌های دانش بنیان جدید داشته باشند. در این نوع همکاری‌ها، آورده شرکت‌های بزرگ دسترسی به بازار و دانش آن، کانال‌های توزیع، نشان تجاری، تجهیزات و زیرساخت تولید، فروش و بازاریابی و منابع مالی است که وقتی در کنار «دانش فنی» قرار می‌گیرد، معمولاً به خلق یک کسب و کار فناورانه جدید منجر می‌شود.

صندوق نوآوری و شکوفایی نیز برنامه مفصلی دارد که اسامی از لحاظ کیفی و کمی توسعه خواهد یافت و مهم‌ترین مؤلفه‌های آن به شرح زیر است: تأمین مالی شتابنده دانش بنیان شرکتی، که برنامه جامع آن پیش‌تر معرفی شد. هم‌سرمایه‌گذاری با واحد سرمایه‌گذاری جسورانه شرکتی، به معنای مشارکت در سود و زیان کسب و کارهای فناورانه جدید با شرکت بزرگ. تسهیلات لیزینگ، به منظور تأمین مالی قراردادهای خرید کالا و خدمات شرکت‌های بزرگ از شرکت‌های دانش بنیان. برگزاری رویدادهای تأمین نیاز فناورانه، به منظور شناسایی و معرفی شرکت‌های دانش بنیان و فناور توانمند برای حل چالش‌های فنی شرکت‌های بزرگ.

برگزاری رویدادهای استارت‌آپی موسوم به «پیوند» و «دوشنبه استارت‌آپی» به منظور معرفی تیم‌ها و هسته‌های فناور سرمایه‌پذیر و صاحب ایده یا محصول به شرکت‌های بزرگ به عنوان سوزدهای مناسب برای سرمایه‌گذاری جسورانه.

یادداشت
علی وحدت
رئیس هیات عامل صندوق نوآوری و شکوفایی

گرچه تعداد شرکت‌های دانش بنیان طی ۱۱ سال گذشته به بیش از ۶ هزار و ۶۰۰ شرکت رسیده است، اما اگر میلیون‌ها دانش‌آموخته جوان، بیش از ۲۰۰ میلیون و ۲۰۰ هزار دانشجو و هزاران عضو هیات علمی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور را مدنظر ششم، خواهیم دید که تعداد شرکت‌های دانش بنیان تناسبی با ظرفیت‌های کارآفرینی کشور ندارد. مقام معظم رهبری علاوه بر نامیدن سال ۱۴۰۱ با عنوان «تولید دانش بنیان، اشتغال آفرین»، در سخنرانی نوروزی خود بر افزایش دربرابری تعداد شرکت‌های دانش بنیان تأکید کردند؛ هدفی صریح و شفاف، دست‌یافتنی و سنجش‌پذیر. اما الزامات و راهکارهای تحقق این هدف چیست؟ به بیان دیگر، چگونه می‌توان بدون پول‌بازی و زیر پا گذاشتن استانداردها، ظرف مدت یک سال تعداد شرکت‌های دانش بنیان را به دو برابر افزایش داد؟

واقعیت این است که کسب‌وکارهای فناورانه زیادی در کشور و بویژه پارک‌ها و مراکز رشد وجود دارند که به دلایل مختلف مانند کم‌اطلاعی از مواهب قانون دانش بنیان و بی‌انگیزگی برای آن، کوتاهی در طی کردن فرایند اداری و تکمیل کاربرگ‌ها و یا گلابه از زمان‌بندی بون فرایند احراز صلاحیت دانش بنیانی، تاکنون دانش بنیان نشده‌اند، اما با «دانش بنیان شدن» فاصله زیادی ندارند. نخستین مراحل شکل گیری یک کسب‌وکار فناورانه، به قدری پرمخاطره است که از آن به «دره مرگ» یاد می‌شود و کسب‌وکارهای فناورانه زیادی پیش از آنکه به پایان این مرحله برسند، نابود می‌شوند. بنابراین ما باید بتوانیم اولاً فناوران بیشتری را به کارآفرینی فناورانه تشویق کنیم و ثانیاً باید تا حد امکان، آمار مرگ و میر کسب و کارهای فناورانه در «دره مرگ» را کاهش دهیم. اما چگونه؟

الف) تقویت زیست‌بوم کارآفرینی دانشگاه‌ها. دانشگاه‌های نسل ۳، علاوه بر آموزش و پژوهش که مأموریت نسل قبل محسوب می‌شد، تجاری سازی و کارآفرینی را نیز دنبال می‌کنند. دانشگاه‌ها می‌توانند به چشمه جوشان کسب و کارهای فناورانه تبدیل شوند، مشروط بر آنکه یک کارآفرینی فناورانه تشویق غنی و اثربخش پیرامون خود شکل دهند. زیست‌بوم کارآفرینی از برنامه‌های ترویجی و آموزشی که دانشجویان را با دنیای کار و الزامات کارآفرینی و کارمندی بیشتر آشنا می‌کند گرفته، تا دوره‌های آموزشی برای تقویت مهارت‌های حرفه‌ای دانشجویان، برنامه‌های پیش‌شتابدهی و شتابدهی، صندوقی برای تأمین مالی کسب و کارهای جدید، جوایز، مسابقات و جشنواره‌های رقابتی برای افزایش انگیزه دانشجویان و اعضای هیات علمی، تا مرکز رشد و پارک و مؤلفه‌های دیگری از این دست را شامل می‌شود. وجود حدود ۴۵ پارک فناوری، ۲۰۰ مرکز رشد، بیش از ۱۲۰ شتابنده دانش بنیان و نزدیک به ۷۰ صندوق پژوهش و فناوری غیردولتی، تقویت زیست‌بوم کارآفرینی دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها را تسهیل می‌کند. اما از میان همه این عناصر، عبور دادن کسب و کارها از دره مرگ عمدتاً وظیفه مراکز رشد و شتابنده‌ها است که کم و بیش می‌توان آن‌ها را همتای «خصوصی» مراکز رشد دانست. لذا حمایت همه‌جانبه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، معاونت علمی و فناوری و صندوق نوآوری و شکوفایی از مراکز رشد و شتابنده‌ها،