

## دو دانشمند تاثیرگذار در حوزه فناوری نانو برنده جایزه بین‌المللی کابیلر

دو دانشمند فعال در حوزه فناوری نانو موفق به دریافت جایز کابیلر شدند. این دو دانشمند در سال ۲۰۱۹ بیشترین تاثیر را در بخش استفاده از فناوری نانو در تشخیص و درمان بیماری‌ها داشته‌اند.

به گزارش گروه علم و فناوری ایسکانیوز، دانشگاه نورث‌وسترن برندگان جایزه بین‌المللی کابیلر (I) را برای سال ۲۰۱۹ اعلام کرد. این جایزه هر دو سال یک‌بار به دو دانشمند برتر در حوزه علم نانو و نانوپزشکی اعطا می‌شود.

چاد میرکین، استاد دانشگاه نورث‌وسترن برای دریافت جایزه ۲۵۰ هزار دلاری کابیلر انتخاب شد. این جایزه بین‌المللی یکی از معتبرترین جوایز حوزه فناوری نانو در بخش پزشکی و زیستی است.

مولی استیونس، استاد امپریال کالج لندن نیز برای دریافت جایزه ۱۰ هزار دلاری محقق جوان کابیلر انتخاب شد.

این دو محقق در ۱۳ نوامبر ۲۰۱۹ برای دریافت جایزه خود به شیکاگو دعوت شده‌اند تا در حضور لوریات استفان هال برنده نوبل سال ۲۰۱۶ که یک دانشمند پیشرو در حوزه فناوری نانو است، سخنرانی داشته باشند.

کابیلر در سال ۲۰۱۵ راه‌اندازی شد تا دو جایزه را به دو محقق فعال و تاثیرگذار در حوزه فناوری نانو اعطا کند، جایزه اول به محقق برتر و جایزه دوم به محقق جوان و فعال حوزه نانو اعطا می‌شود. این جایزه به افتخار دیوید جی کابیلر از محققان دانشگاه نورث‌وسترن نامگذاری شده است. البته این اولین سالی است که جایزه کابیلر به یکی از محققان دانشگاه نورث‌وسترن داده می‌شود. در این رقابت، یک کمیته داوری بین‌المللی از میان گزینه‌های متعدد، اقدام به انتخاب نفرات برتر برای دریافت جایزه می‌کند.

کابیلر می‌گوید: میرکین و استیونس نمونه بارزی از افراد موفق در حوزه فناوری نانو هستند که می‌توانند به توسعه روش‌های درمانی و ادوات تشخیصی طبی کمک کنند و از این طریق بخشی از چالش‌های شناسایی و درمان بیماری‌ها رفع شود. به همین دلیل است که من از ایجاد انقلاب در حوزه علم حمایت می‌کنم.

انتهای پیام /