

莫斯科市支持青年创新的新举措

日期: 2013年03月21日 科技部

当今世界各国充分认识到青年人是科技发展永不枯竭的动力。为培养青年人对科技的兴趣并吸引青年人积极投身科技事业,近日,莫斯科市政府开展了针对青年人的InnoStar——创新之星项目评选活动,为青年学者、创新人员提供了一个能够展示自己的才能的平台。

创新之星项目评选奖项分为两个主题,第一个是“项目改变世界”,另一个是“21世纪专家”。项目获奖者来自不同领域,“项目改变世界”第一名的得主是来自国立核研究大学“莫斯科工程物理学院”的一名研究生,他参赛作品是“四驱无人飞行器”,可用于森林火灾监视、道路交通观测以及大型活动拍摄等不同目的,具有不错的商业前景;第二名的作品名称为“线粒体病变发展机理及老化过程研究”,这项研究在未来可让人类进一步掌握人体老化机理并解决长寿等问题;获得第三名的是来自莫斯科大学的关于植物标本的收集的作品。

“21世纪专家”竞赛项目的获胜者是莫斯科物理技术大学的年青学者,他的作品是“薄膜式电阻存储器”,这对于微电子和纳米电子发展具有一定的意义。同时评审委员会也颁发了评审委员会专业奖和观众最喜爱奖等奖项。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶