



第二十三届中国科协年会之世界顶尖科学家与青年科学家对话在京举办

2021-07-30

7月28日,世界顶尖科学家与青年科学家对话(以下简称“对话”)活动在北京举办。本次“对话”活动以“开放、合作、共享”为主题,由中国科协与北京市人民政府共同主办。中国科协党组书记、常务副主席、书记处第一书记、中国科学院院士怀进鹏出席活动并致辞。中国科协党组成员、书记处书记王进展出席活动。“对话”活动由中国科学院院士、美国工程院外籍院士杨卫主持。

怀进鹏在致辞中指出,世界顶尖科学家是人类智慧的灯塔,他们以鼓舞人心的成果领跑前沿,以理性与谦逊、思想与美德,为年轻一代指引方向。青年科学家是必然要成长起来的生力军,应以顶尖科学家为榜样,在不断的探索中持续拓宽国际视野,提升创造与沟通能力,增强多元包容力。应对人类面临的共同挑战,需要全人类的共同智慧,尤其需要科技共同体的责任担当。一是坚守科学家精神。科学的宿命是永无止境的探索,增进人类福祉是科技共同体永恒的目的。二是坚持人才培养。一代人才、一代事业,奖掖后学、薪火相传,是科学可持续发展的关键。三是坚守价值共识。面对挑战,科学还存在局限,但科技共同体的价值共识却是指导解决问题的方向。面向未来,要让开放、信任、合作成为科技共同体的基本禀赋,成为创新创造的内在动力,并融入科技人才交流的实践。

本次“对话”邀请了1979年诺贝尔物理学奖获得者谢尔顿·李·格拉肖、2013年诺贝尔生理学或医学奖获得者兰迪·谢克曼、2016年京都先进技术奖获得者金出武雄三位世界顶尖科学家,他们分别以国际合作对科学研究与培训的重要性、合作是解决棘手问题的关键、如何保证有品质的研究等为题做了主题演讲。三位科学家与来自生物、物理、信息、经济金融等领域的15名“中国青年科技奖”获得者和杰出青年科学家代表围绕开放、合作、共享等议题进行了交流。

“对话”活动是第二十三届中国科协年会的重要活动之一,旨在为青年科学家和世界顶尖科学家搭建跨界、多元、多样的交流平台,助力更多青年学者勇攀科学高峰。“对话”活动包括主题演讲、对话环节,通过新媒体线上和线下相结合的方式进行,来自有关科研院所、高校、全国学会、协会、地方科协以及政府机构等的专家、学者、科技工作者近千人参加活动。

本次“对话”活动由中国国际科技交流中心与中国物理学会、中国生物物理学会、中国电子学会、中国力学学会联合承办,世界顶尖科学家协会给予特别支持。

来源:中国科协国际科技交流中心、中国科协调研宣传部