



中科院科学传播工作研讨会在京举行

文章来源: 学部与院士

发布时间: 2012-11-27

【字号: 小 中 大】

11月26日,中国科学院科学传播工作研讨会在北京举行。会议集中就中国科学院加强科学传播工作征求意见和建议,并针对如何进一步改进中科院科学传播工作中存在的问题、有效推进具有“三位一体”优势和特色的科学传播体系建设做了深入研究和探讨。中科院院士、国科大常务副校长吴岳良,中科院院士工作局局长周德进,自然科学史研究所所长张柏春,国家科学图书馆党委书记何林,数学与系统科学研究院副院长巩馥洲,中科院院士工作局副局长王敬泽以及来自院专业局、北京分院、京区部分研究所及专业科学传播组织、科学传播媒体等单位的领导和专家出席了会议。会议由中科院科学传播工作领导小组办公室主任刘春杰主持。

研讨会上,院科学传播工作领导小组办公室向会议报告了中国科学院科学传播工作的调研情况,介绍了中科院科学传播工作面临的新形势、新要求,并就推进中科院科学传播体系建设的具体考虑做了重点介绍。

中科院院士、国科大常务副校长吴岳良在研讨会中认为,激发研究生的积极性和热情是开展科学传播工作的重要内容,要充分调动其潜力。同时,要通过科学传播的形式在全社会营造好的科学氛围,促进公众了解科学。国家科学图书馆党委书记何林认为,科学传播工作对象具有差异性,为此科学传播工作应该是多层次、多方位部署,在传播科学知识的同时,弘扬科学精神也要提到重要的位置。自然科学史研究所所长张柏春表示有必要对中科院科学传播工作做必要的顶层设计,强化执行环节,进而有力推动科学传播工作的开展。数学与系统科学研究院副院长巩馥洲认为要设计科学传播的优秀载体,推动科学传播产品的落地和展示。中科院老科技工作者协会副会长张志林、国家动物博物馆副馆长黄秉明等其他与会专家也就我院科学传播体系建设提出了独到的见解和建议。

周德进在会议总结讲话中,对与会领导专家在百忙之中抽出时间参加会议表达了感谢。他表示,中科院作为国家的科研机构,科学传播工作是中科院义不容辞的责任和使命。他认为,科学传播工作面临良好的环境和宝贵的机遇,中科院科学传播工作领导小组办公室要对科学传播工作进行统筹协调,与中科院各分院、各研究所及相关科学传播机构共同推动科学传播工作的发展,要求科学传播领导小组办公室将大家提出的意见和建议进一步梳理,落实到相关文件中。

打印本页

关闭本页