



· 科技界声音 ·

科学道德不仅是科学规范的问题,更是一种文化,一种精神。从事科学研究的人,应该自始至终都是为了追求真理,而不是为了别的。求真之心重一分,则名利之心轻一分。

——中国科学院院士、中国科学技术协会
主席 韩启德
《科技日报》[2013-09-25]

科普不再是居高临下、以我为主的说教,而是公众源自自身需要的主动参与。这种主动参与是对科普资源的个性选择和对科学观点的由衷认同,因此科普工作逐步向社会化转变,将成为不可逆转的必然趋势。

——北京市科学技术协会副主席
周立军
《科技日报》[2013-09-22]

教育不是一时就可以完成的,还需要很多人继续努力。

——北京大学生命科学学院教授 饶毅
光明网 [2013-09-23]

全世界科学家的一个通病就是只顾着埋头做研究,而忽略了科研背后潜在的经济价值。因此,让科学家尤其是年轻科学家提升自己的知识产权意识,这一点非常重要。

——美国化学文摘社副总裁
Christine McCue
《中国科学报》[2013-09-24]



图片来源:科学网

独立精神就是科学精神和人文精神的结合。科学知识不等于科学精神,人文知识也不等于人文精神。科学精神的第一要义是质疑,人文精神的第一要义是关爱。

——中国工程院院士、华东理工大学校长
钱旭红
《中国科学报》[2013-09-24]

做科研不仅需要物质、经费,科技的繁荣更需要灵魂的支撑,这个灵魂就是科学精神、科学道德和良好的学风。

——中国工程院院士、中国工程物理
研究院研究员 杜祥琬
《中国科学报》[2013-09-25]

科学普及是一种文明、一种素养,它有着净化社会的功能。

——中国科学院院士、中国科学院地质与
地球物理研究所研究员 刘嘉麒
《中国科学报》[2013-09-26]

既为人师,就不能误人子弟,误国大计。

——中国科学院院士、中航工业
北京航空材料研究院研究员 曹春晓
《中国科学报》[2013-09-27]

对世界上任何一所大学的管理者而言,如何平衡好对教学和研究的激励措施都是一个挑战,而对任何一个大学老师来说,如何平衡这两者也同样是一个职业操守上的难题。

——澳大利亚格里菲斯大学校长
Ian O'Connor
《中国青年报》[2013-10-08]

技术与信息科学毫无疑问已经在最初奖项设置 100 多年之后的今天颠覆性的改变了我们的生活,因此很自然的似乎应当考虑将其添加进诺贝尔的奖项行列。

——美国南加州大学电子工程与化学
教授 Daniel Lidar
新浪科技 [2013-10-08]

臭氧前体物也是 PM2.5 二次颗粒物前体的一种,臭氧治理与 PM2.5 治理应该结合起来,综合考虑,不能“头疼医头,脚疼医脚”。此外,臭氧污染是一种光化学污染,气温高时污染加剧,因而在考虑全球变暖问题时也要加入对臭氧的考量。

——中国环境科学研究院副院长
梁发合
《科技日报》[2013-09-25]

与拉美的“过度城市化”相反,中国城镇化的明显特征是“浅度城市化”,城市化率只有“统计意义”,而没有真正实现与其

相匹配的“人文意义”,也没有达到与其相适应的“经济意义”。

——中国社会科学院拉丁美洲研究所
所长 郑秉文
《科技日报》[2013-09-26]



图片来源:中国新闻网

目前中国基于大型风电场、大电网出现的并网和消纳难题是世界上其他国家不曾遇到过的,但并非不可解决。解决的关键是要靠以电网为主提前规划风电建设,其他一切工作都要基于这个前提。

——中国科学院院士、中国科学院
电工研究所研究员 严陆光
《中国科学报》[2013-09-26]

在大气污染越来越严峻的形势下,加快油品质量升级是大势所趋。汽车消费还不够充分的地区提前升级油品质量,更是未雨绸缪。

——中国能源研究会副理事长 周大地
《科技日报》[2013-09-30]

全球变暖将使热浪出现得更频繁、持续时间更长,湿润地区降雨增加,而干燥地区降雨更少。遏制气候变化需要大幅度 and 持续地削减温室气体排放。

——瑞士伯尔尼大学气候科学家
Thomas Stocker
《中国科学报》[2013-09-30]

中药注射剂不良反应的发生与个人体质、注射剂滴速以及医生的不合理用药有很大关系,其中不合理的药物配伍,与其他注射液的混用可使不良反应发生率增加 40%。

——中国工程院院士、天津中医药大学
校长 张伯礼
新华网 [2013-09-29]
(编辑 祝叶华)