



周忠和,2011年当选为中国科学院院士,古生物学家。现任中国科学院古脊椎动物与古人类研究所研究员。主要从事古鸟类研究,有力推动了我国在中生代鸟类研究领域的工作。

多维视角下的科技工作者的责任

无论当今世界如何变幻莫测,外部形势怎样跌宕起伏,科学与技术无疑呈现出加速发展态势,并且在社会与经济发展中扮演着越来越重要的角色。由此,科技工作者社会责任的多元化发展趋势日益显著,而且不断成为一个社会关注的话题。本次抗击新冠疫情过程中,无论中国还是全球各地的科技工作者都做出了卓越的贡献,是危机时期彰显其社会责任的一个缩影。作为一个群体,除了科研以及成果的转化任务之外,科技工作者的责任还涉及政策咨询、科学精神与知识的传播与教育等诸多方面。然而,对众多作为个体的科技工作者(特别是从事基础研究者)而言,潜心科学研究本身就是履行其社会责任的最大体现,无论其成果能否在短期转化为可视的应用。因此,科技工作者的责任,一方面针对群体与个体有着不同的含义。另一方面,专家之所以被称为专家,是因为在特定专业领域的权威性,负责任的专家在自己擅长的领域及时发声,是社会责任使然;然而,对自己并不擅长的领域,则应当谨言慎行,而非越俎代庖,否则,这不仅对社会无益,而且也将损害科技共同体的形象。

(2020年4月于北京)

(责任编辑 卫夏雯)