

北京科技大学冶金与材料史研究所 40 周年所庆暨科技史与文化遗产研究院揭牌

北京科技大学冶金与材料史研究所 40 周年所庆暨科技史与文化遗产研究院揭牌仪式于 2014 年 12 月 6 日隆重举行(图 1)。来自国家文物局的领导与中国国家博物馆、故宫博物院、中国科学院自然科学史研究所、中国社会科学院考古研究所、北京大学、清华大学、中国人民大学、北京师范大学、中国科学技术大学、中国科学院大学、中央民族大学、北京化工大学、首都师范大学、广西民族大学、北京印刷学院、中国文化遗产研究院、中国文物报社、中国钱币博物馆、首都博物馆、陕西考古研究院等单位代表,毕业生代表及在校师生共 130 余人欢聚一堂,共襄盛举。



图 1 北京科技大学冶金与材料史研究所 40 周年所庆暨科技史与文化遗产研究院揭牌仪式与会者合影

会议由冶金与材料史研究所所长潜伟教授主持。会议首先由北京科技大学校长张欣欣致辞。他谈到,冶金与材料史研究所是学校极富特色的一个研究团队,经过 40 年的发展,在冶金史、冶金考古等研究领域,取得了突出的成就,在国际科技史界具有重要影响力。为推动社会主义文化的发展、繁荣,抓住文化遗产科学研究发展的时代机遇,学校决定成立科技史与文化遗产研究院。该研究院的成立是学校实现精品文科发展战略的一个重要举措,是实现“国内一流、国际知名的高水平研究型大学”战略目标的一个重要布局。今后,学校将对研究院的发展提供政策倾斜,在学科建设、人才队伍、科学研究、学生培养等多方面提供支持。

会上,北京科技大学副校长权良柱代表学校宣读了关于成立科技史与文化遗产研究院的文件。校党委书记罗维东、校长张欣欣和国家文物局副局长宋新潮共同为“北京科技大学科技史与文化遗产研究院”揭牌(图 2)。

随后,宋新潮副局长、中国科学院自然科学史研究所张柏春所长、中国文物报社曹兵武总编、中国科学院大学人文学院任定成院长、北京大学考古文博学院杭侃院长、清华大学科技与社会研究所吴彤所长、中国人民大学考古文博系魏坚主任先后致辞。他们盛赞冶金与材料史研究所 40 年来在科学研究、人才培养和社会服务等方面所取得的显著成就,并祝愿新成立的研究院继承和发扬冶金与材料史研究所的优秀传统,不断书写科技史与文化遗产研究的新篇章,继续为科学技术史学科的发展做出贡

献。

现场与会嘉宾还共同观看了研究所创始人 97 岁高龄的柯俊院士为庆典录制的祝福视频。首任所领导、中国自然辩证法研究会原秘书长丘亮辉教授作为老同志代表,中国科学技术大学龚德才教授作为毕业博士生代表,科普出版社包明明编辑作为毕业硕士生代表分别发表了热情洋溢的感言,表达了爱所恋所的情怀。

最后,前任研究所所长、长江学者讲座教授、剑桥李约瑟研究所所长梅建军教授代表研究所致感谢辞,向参加所庆活动的各位嘉宾和老校友表示衷心的感谢,向北京科技大学冶金史研究事业的开创者和前辈致敬,向科技史同行、文物考古专家、国家文物局领导和学校相关领导和部门致谢,并表示科技史与文化遗产研究院将在新班子的领导下,团结奋进,铸就更加辉煌的未来。

所庆活动中,还特邀 4 名国内知名学者进行了精彩的学术报告。中国科学院自然科学史研究所刘钝研究员的“代达罗斯 vs 伊卡洛斯:九十年前发生在英国的‘科玄论战’”,中国社会科学院考古研究所袁靖研究员的“科技考古的思考、实践与展望”,中国文化遗产研究院马清林研究员的“金属类文物分析检测与保护技术研究”和北京科技大学李延祥教授的“珍稀矿产资源的早期开发”,分别从科学史、科技考古、文物保护、技术史的学术前沿进行了讲述,激起听众的强烈兴趣和热烈讨论。

北京科技大学冶金与材料史研究所是在柯俊院士等老一辈科学家关怀和直接指导下发展起来的学术团队,该校的科学技术史学科在教育部学位与研究生教育评估中心颁布的“全国一级学科排名”(2012 年)中名列全国第一。纵观国内外,科学技术史学科已经从内史、单科史研究向外史、综合史研究发展,利用现代科技手段进行文化遗产的研究与保护也成为学科发展的趋势。研究所在冶金与材料史研究方向特色明显,但囿于机构设置的局限,新增的文物保护、科技与社会等方向还未得到充分拓展。在学校 2013 年的学科建设大讨论中,通过与兄弟院校相关学科进行深入比较,研究所明确了自身发展的优势和劣势,提出了下一步发展的举措,依据学科发展规划,申请适时成立研究院。学校经过慎重考虑,于 2014 年 12 月正式批准成立科技史与文化遗产研究院。

新成立的科技史与文化遗产研究院下设冶金与材料史研究所、文化遗产保护研究所、科技与文化研究所和金属与矿冶文化遗产研究国家文物局重点科研基地,拥有科学技术史一级学科博士点和硕士点、文物与博物馆专业硕士点。

北京科技大学科技史与文化遗产研究院的正式成立,标志着该校科学技术史学科发展进入了一个全新阶段,不仅扩展了学科方向,更顺应了国家文化事业发展的需求,把文化遗产的全面研究纳入主攻方向。今后,研究院将充分整合校内外相关资源力量,加强师资队伍,争取在科研、教学和学科交叉上取得新的突破,并期待着能与国内外同行们进一步加强合作,共同推进我国的科技史与文化遗产研究。



图 2 张欣欣、宋新潮、罗维东、潜伟在为“北京科技大学科技史与文化遗产研究院”揭牌后合影

(北京科技大学科技史与文化遗产研究院:潜伟、李秀辉)