

2015年留德华人化学化工学会教育部“春晖计划”博士访问团总结

2015年5月18至25日，在教育部支持下，由留德华人化学化工学会童建伟、任衍泽、曹晓燕、肖立松、李吉来、廖赛虎、张鋈等七人组成的“春晖”计划博士访问团（以下简称“访问团”）对陕西师范大学、宁夏大学和北方民族大学成功地进行了学术访问。

5月18日上午9点，由陕西师范大学化学化工学院主办的“2015德中华人化学前沿论坛”准时开始。校长助理杨祖培教授、化学化工学院分党委书记高玲香教授出席并致辞，来自理论化学、有机化学等专业的师生共100余人参加了此次论坛。报告会上，德国科隆大学的曹晓燕研究员、张鋈博士分别介绍了他们在相对论从头算赝势和线性标度量子化学方法的研究进展和应用；来自柏林工业大学的李吉来博士报告了他们在计算催化方面的最新研究成果；杜伊斯堡-埃森大学的肖立松博士和德国马普煤炭研究所廖赛虎博士分别报告了他们在气相法合成纳米颗粒和手性阴离子导向的不对称催化反应中的出色工作；来自格温拜克水处理有限公司的任衍泽博士展示了德国在处理水系统中有害有机物方面的先进技术；留德华人化学化工学会理事长童建伟博士还介绍了学会的组织架构和学术活动，并鼓励大家走出国门，留学德国。访问团成员和与会师生进行了热烈的讨论。最后，化学化工学院副院长薛东教授和访问团负责人曹晓燕博士对论坛进行了总结，下午六点，论坛圆满结束。在随后三天中，访问团成员参观了化学化工学院、陕西师大历史文化保护教育部工程研究中心等部门，并与学院理论化学研究团队的师生座谈，大家就学术合作、出国留学和交流互访等问题做了深入而细致的交流。

5月22日上午9点，访问团成员来到了宁夏大学，受到了宁夏回族自治区教育厅、宁夏大学等单位领导的热烈欢迎。大家与教育厅副厅长冀永强教授、宁夏大学副校长许兴教授、宁夏大学国际合作处、能源化工重点实验室、化学化工学院等相关单位领导及部分科研人员举行了座谈。冀永强副厅长介绍了自治区的人才政策、民族政策、经济成果以及教育科研发展的状况，他指出德国有着悠久的化学研究历史、严谨的科研精神和传统，希望访问团成员借助自治区特聘教授等特殊人才政策，深度参与到宁夏的能源科研中来，最终带动宁夏人才培养、平台搭建、成果转化和使用技术开发方面出大成果、出好成果。宁夏大学副校长许兴教授介绍了宁夏大学的历史和科研成果，他指出，宁夏经济发展对科技进步提出了新需求，能源化工是自治区关注的重点和国家的大产业，希望和留德华人化学化工学会合作，在科研平台搭建、国际化发展、校企合作方面为宁夏大学传经送宝。能源化工重点实验室主任薛屏教授介绍了实验室人才队伍、研究方向以及引智项目，希望以此次学术交流活动为契机，与德国科隆大学等高校建立长期的合作关系。我会理事长童建伟博士介绍了留德华人化学化工学会的历史和现状，表达了海外学子报效祖国的迫切愿望。接下来访问团的全体成员在能源化工国家重点实验室培育基地做了七场精彩的学术报告，并参观了多个实验室，与相关人员就专业问题进行了热烈的讨论。

5月25日上午，访问团访问了位于银川市北方民族大学，受到了该校副校长高岳林教授的亲切接见。访问团一行参观了化学化工学院和材料学院的各个实验室，并参加了校科研处组织的春晖计划座谈会。北方民族大学科研处副处长万仁霞教授、材料学院院长耿桂宏教授、化工学院书记马立军教授等相关单位领导和科研人员出席并与访问团成员交流。访问团成员踊跃发言，发表了对科研问题和实验室建设的建议。双方进行了友好的交谈并确立了长期合作的意向。

5月25日下午，此次“春晖计划”学术访问活动顺利结束。

文字：张鋈、曹晓燕；图片提供：陕西师范大学、宁夏大学、北方民族大学

新闻链接:

<http://www.chem.snnu.edu.cn/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=63&id=729>

http://news.nxu.edu.cn/ndnews_content_disp.asp?xid=10660&cls=&scls=

