

对外交流与国际合作

2016 年交流项目

1、赴香港理工大学进行学术交流访问

2016 年 11 月 23 日至 25 日，我院两位青年教师胡双喜、刘芳赴香港理工大学访问学习交流。选派骨干教师出国（境）学习交流是学校加强师资队伍建设，实施“人才强校”战略的重要举措，是学校提高人才培养质量、提高教师教学和科研水平的有效途径。

2017 年交流项目

1、赴香港理工大学进行学术交流访问

2016 年 8 月 21 日至 23 日，我院汪超院长和杨柳老师赴香港理工大学访问学习交流。近年来，学校加大骨干教师出国（境）培训力度。通过学习培训，围绕学校办学定位，借鉴国外先进的教育理念，推进了专业建设，提升了服务经济社会发展能力。



我校教师与香港专家交流

2、赴德国、法国考察职业教育

2017 年 10 月 15 日至 22 日我院於红梅院长赴德国和法国考察职业教育。德

国、法国是世界制造业强国，我国正处于中国制造到中国创造的转型期。通过借鉴制造业强国的先进的教育理念，推进了专业建设，培养更多的优秀技能人才为中国创造添砖加瓦。

2018 年交流项目

1、赴德国汉堡进行学术交流访问

2018 年 6 月 24 日到 7 月 7 日，我院彭琪波、刘彩虹、熊小艳、张敬衡、严翮五位老师赴德国进行工业 4.0 技术及机电、工业机器人课程开发培训。本次培训由德国汉堡培训中心承办，是我校第一次经国家外专局申报并成功获批的境外培训项目。培训主要采取课程学习、学校访问、企业参观、内部研讨等多种形式和手段，通过实地参访和现场交流，参训教师多角度地体验了德国工业 4.0 的实际应用与技术创新：学习涵盖了德国工业 4.0 发展现状及趋势、德国工业机器人应用型人才培养目标和教学要求、德国机电和工业机器人职业教育课程开发和实施、德国工业机器人技术应用实训平台的建设、德国工业机器人技术在智能制造中的应用、德国工业 4.0 中的数据信息保护体系建设以及德国工业 4.0 重点“大数据”、“物联网”和“云计算”等。



小组授课



在柏林勃兰登堡物流网络协会学习

两周的培训学习使大家受益匪浅，既开拓了国际化视野，又丰富了专业知识，还掌握了国外行业领域的最新发展动向。组织专业骨干教师赴境外培训是学校构建高水平师资队伍的重要举措之一，也是我校实施国际化发展战略的必然要求。本次培训通过学习借鉴德国先进的职业教育理念，进一步拓宽了我校专业教师的国际视野，提升了教师的专业素养和综合技能，对我校在中国制造 2025 背景下如何实现转型升级、创新人才培养颇有启迪。

2、赴德国汉堡进行学术交流访问

2018 年 10 月 21 日到 30 日，我校副校长宋移安与我院书记蒋国辉等一行 3 人前往德匈相关高校进行为期一周的学术交流访问，积极寻求我校在中欧延伸开展国际交流与合作的友好伙伴。

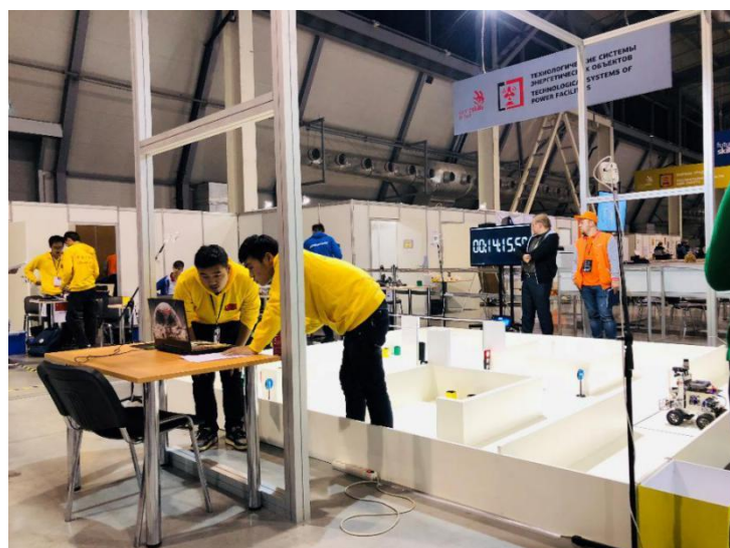
访问团首先拜访了德国 EBC 科技应用大学汉堡总部。德国 EBC 科技应用大学是德国一所著名的商科大学，总部位于汉堡，在柏林及杜塞尔多夫均设有分校区。2008 年该校获得了汉堡经济、研究与文化专业委员会的国家认证，成为 GBSAC（欧洲高等商学院与行业联盟）的正式成员之一。学校设有本科、硕士专业课程，所有课程均通过 FIBAA（国际工商管理课程评估委员会——由德国、奥地利、瑞士作为认可委员会）的认证，致力于培养重实践、跨文化和掌握多门外语的国际化人才。访问团认真地听取了 EBC 科技应用大学汉堡分校布什校长的报告，学习了该校的教育体系、专业设置和基于开放和实践为导向的教学方针，对该校

的办学特色和治学理念给予了高度赞誉。宋移安副校长向外方成员重点介绍了我校的发展历史、办学特色和发展规模，以及在国际化办学理念的引领下，我校立足行业背景，加强校企合作，在创新人才培养模式方面取得的实质成效。双方还就学术交流、教师互换、资源共享和师资培训等项目的合作进行了平等友好和富有建设性的洽谈。

3、赴俄罗斯参赛

2018年7月1日到87日，我院汪超院长和宁言军老师前往俄罗斯卡捷琳堡参加2018欧亚世界技能高科技公开赛。

经过三天的激烈角逐，选手们发挥出了自己平时所学技能，赛出了水平，荣获三等奖。这次的比赛是我们学校历史上第一次参加的国际性赛事，对学生的技能成长有很大帮助。最重要的是通过这次比赛，得到了跟国外优秀选手交流的机会，相互学习借鉴，分享技能，受益匪浅。同时，给我们带来了更多的自信，在以后的教学组织中，结合国际职教经验，加强专业知识和技能学习，为社会培养更多更优秀的技能人才。



我校选手在赛场拼搏



喜获赛项第三名