

新疆大学化工学院

党建信息

第 89 期（总第二百八十期）

中共新疆大学化工学院委员会
化工学院党建工作领导小组主办

2020 年 7 月 6 日

戈壁滩上新城崛起 煤化工中谋求合作

——记化工学院院长黄雪莉教授一行前往哈密淖毛湖综合能源产业园区开展洽谈与深入合作事宜

为进一步加强协同育人、校企合作、服务地方，2020 年 6 月 28 日-29 日，化工学院党委副书记、院长黄雪莉教授、副院长李战胜教授（大连理工大学援疆干部）、米红宇教授、王强教授级高工、钟梅教授、周歧雄副教授、亚力昆江副教授和莫文龙副教授一行 8 人，前往哈密地区伊吾县淖毛湖综合能源产业园区，就项目合作与人才培养等事宜进行了全面、深入的交流。参加本次交流的还有新疆科顺企业服务有限公司尹周总经理一行 4 人。

本次园区交流一共走访了 5 家煤化工及下游企业，包括新疆广汇新能源有限公司、新疆广汇清洁炼化有限公司、新疆广汇能源·陆友硫化工有限公司、新疆疆纳新材料有限公司和新疆信汇峡清洁能源有限公司，涉及煤气化、煤热解、尾气净化与脱硫、煤焦油加工、甲醇合成及下游硫化工等煤化工典型工艺流程。



洽谈过程中，化工学院黄雪莉院长就学院的历史沿革、人才培养、科学研究和服务社会等方面与公司参会人员进行了深入交流。黄院长表示，新疆大学化工学院经过几十年的发展壮大，形成了特色鲜明、实力雄厚的化工类学科，包括化学工程与工艺、能源化学工程、过程装备与控制、高分子材料与工程等4大优势特色工科专业，已经成为新疆及西部地区化学工程领域高级专门人才的重要培养基地。黄院长还说，化工学院拥有石油天然气精细化工教育部和自治区重点实验室、煤炭清洁转化与化工过程自治区重点实验室2个省部级科研创新平台，研究领域涉及能源资源转化、化工与新材料、化工与环保等方向，与中科院过程所、北京煤科院、大连理工大学、华东理工大学、北京化工大学等知名高校均有项目合作，与中泰化学、石河子天业、特变电工、伊犁新天、伊犁庆华、新业能源等典型煤电煤化工企业均有合作案例，相关工作的开展促进了校企合作走向深入，更促进了学院人才培养质量的提升，取得了丰硕的成果，也建立了深厚的友谊。

关于学院开展的企业点对点职工培训，周歧雄副教授从培训意义、已开展的培训案例、专业类别、组织形式和培训效果等方面进行了全面的介绍。

参观过程中，5家煤化工企业负责人对化工学院黄雪莉院长一行均表示热烈欢迎并全面介绍了公司的业务组成、生产特色、技术难点、人才培养需求及未来发展规划等。各企业均表示，既要重视企业的经济效益，更要注重技术改造与提升，还要加强环保治理，同时要服务于社会、服务于职工，为学校和企业本身培养并留住人才开展更多实效性的工作。各企业还希望，竭力为高校师生的实践教学和创新研究提供平台和桥梁，既为培养高素质人才提供支持，也为企业能聘用到真才实学的大学生打好基础。



广汇新能源有限公司总经理牛玉奇重点介绍了企业当前面临的技术难点，包括原煤多硫多氯、设备腐蚀、煤气水分离、VOC收集与治理、煤化工污水处理和生产过程热能综合利用等方面的具体问题，还就人才培养和企业职工学历提升等方面与黄院长一行进行了交流。牛总特别强调，公司对人力资源非常重视，也认识到人才对企业发展的核心作用，不管是学历教育还是非学历教育，企业有必要也有需求，后期双方可就此进行深入洽谈。

广汇能源·陆友硫化工总经理刘成就企业主营产品二甲基二硫、二甲基亚砷的生产工艺进行了详细介绍，并提出了当前企业面临的主要问题，包括设备与管道腐蚀、尾气带硫、产物分离与脱水等，希望通过校企合作，寻求解决问题的办法。

新疆疆纳新材料有限公司总经理马军平就公司 550 万吨煤炭提质与综合利用涉及的主工艺流程、核心产品及未来可能延申的产业链进行了交流，并给出了可进一步开展合作的课题，包括粉煤高值化利用、煤焦油加氢提质、煤焦油制芳烃/碳素/针状焦等技术。希望我院能开展前期调研与开发工作，为煤炭综合利用提供可能的技术路线与技术储备。



最后，黄雪莉院长代表新疆大学化工学院，对园区各典型煤化工企业提供的合作平台表示感谢，希望各公司能够一如既往支持新疆大学化工学院的人才培养、科学研究及实习实训工作，为我校化工类专业水平的全面提升贡献更大力量，并竭诚希望共同努力将产学研合作推向纵深。