在四方框架协议签约仪式上的讲话

太原理工大学校长 黄庆学 (2019年4月16日)

尊敬的高潮社长、吴光美董事长、翟红董事长、各位领导: 大家下午好!

非常高兴,在这个充满希望的季节,我们相聚在龙城太原,举行太原理工大学与阳煤集团、日本高化学、东华科技四方框架协议签约。首先,我谨代表太原理工大学全体师生,对各位专家、领导的到来,表示诚挚的欢迎和衷心的感谢!

太原理工大学是国家"双一流"建设高校,具有117年的办学历史,历经百余年的发展,学校已建设成为理工文管经法哲艺体教多学科协调发展的综合大学。学校占地面积3200余亩,在校生近四万名。经过长期的探索与实践,学校在化学工程与技术、矿业工程、材料科学与工程、机械学科等方面具有突出优势和鲜明特色,这4个学科也是我校"双一流"建设的四大支撑学科。

高化学株式会社在基础化学品、功能化学品、电子材料、 电池材料以及能源材料方面拥有先进的研发和生产技术。东 华科技拥有着深厚的技术研发能力和工程建设经验,在煤化 工、石油化工等多个行业和领域具有技术专长。阳煤集团作 为以煤炭和煤化工为主导产业,铝电、建筑建材地产、装备 制造、贸易服务四大辅助产业强势发展的煤基多元化企业集团,近年来高度重视科技创新,坚持靠科技推动生产力,走出了一条高产高效自主经营的道路。

太原理工大学坚持以煤炭清洁高效利用为主要研究方向,在煤的显微组分结构及热解、气化特性规律,煤的气化动力学、煤基合成气转化,煤层气有效利用,新型煤转化催化剂等方面取得了一系列重要成果,培养了一大批青年骨干人才,为太原理工大学"双一流"建设以及各项事业的发展进步,做出了重要贡献,产生了深远影响。太原理工大学与阳煤集团一直保持着良好的合作,去年又达成了"煤层气生产金刚石"项目的转化落地。

太原理工大学与阳煤集团、高化学、东华科技在人才培养、科技研发、平台合作、协同创新等方面有着良好的合作前景,今天举行的四方框架协议签约标志着我们四方的交流合作开启了新篇章。希望我们四方以此为契机,重点围绕新能源、新材料以及医疗保健等方面,大力推进四方合作、实现互利共赢,共同为服务区域经济发展和国家能源革命不断做出贡献,携手开创更加灿烂辉煌的美好未来!

谢谢大家。