

# 中国石油大学（华东）党史学习教育 简 报

第 29 期

领导小组办公室

2021 年 12 月 16 日

---

## 【石大要闻】

12月9日,党委书记王勇参加地球科学与技术学院党委理论学习中心组学习会议。专题学习习近平总书记在中央人才工作会议上的重要讲话精神,研讨师资队伍建设。会议由学院党委书记赵放辉主持,学校党委书记王勇、党委组织部部长张卫东出席会议,学院党委理论学习中心组成员参加会议。赵放辉向与会人员介绍中央人才工作会的召开背景、会议名称和召开时间的深刻含义,并带领与会人员共同收看习近平总书记在中央人才工作会议上作重要讲话的新闻报道。院长刘华结合学院师资队伍建设,从学科和专业发展定位、师资现状和问题以及招聘岗位类型和数量三个方面汇报学院“十四五”师资队伍建设规划。她指出,学院将从优势师资延退、优化学科优势方向梯队建设、大力招聘优势学科增设和理学拓展方向高水平优秀人才等方面完成“十四五”师资队伍建设目标。赵放辉从师资存量和增量两个方面对学院情况进行介绍。他指出,学院贯彻落实王勇书记的指示精神,积极联系师生校友,吸引优秀人才,在山东省海外优青申报工作中

已初步显现效果，未来学院党委将进一步发挥党员、党支部的作用。王勇对学院的工作表示肯定，他指出，习近平总书记从党和国家事业发展全局的高度，对新时代人才工作的战略目标、政策举措等提出明确要求，人才是学校发展的关键，必须大力加强师资队伍建设。他结合学院实际，提出三点要求：一是要充分发挥每个党支部的战斗堡垒作用，凝聚师生校友的磅礴力量，吸引优秀人才来校工作；二是落实“一院一策”差异化招聘，大力实施优秀人才汇聚工程，加强优秀骨干教师的引进；三是充分利用优秀师资余热，做好优秀老教师的返聘工作，引领青年教师成长。他强调，学校深入贯彻落实习近平总书记“加快建设世界重要人才中心和创新高地”的重要指示，实施人才强校战略，学院要发挥学科优势，结合“十四五”师资队伍建设，推动学校人才队伍建设再上新台阶，为学校“十四五”发展提供强有力的人才保证。

12月10日，党委书记王勇以“不忘初心，为国造材”为题，为材料科学与工程学院2021级全体本科生讲授形势政策课。王勇从“我国科技创新成就与自立自强”“材料科学与工程学科前沿概论”“培养三种能力，担当强国重任”等三个方面进行讲授，通过大量详实的数据和具体生动的案例，引导青年学生明确肩负的时代责任和使命，树立正确的人生方向和目标，努力成为综合素质全面、创新能力突出、就业竞争力强、堪当民族复兴大任的时代新人。课后，王勇与同学们进行了互动交流，详细回答了同学们关于学院和学

科发展、专业选择与目标确立、思维方式与创新能力培养等方面的问题。在场同学纷纷表示，对学校、学院、学科的发展充满期待，在今后的学习生活中一定树立远大理想，练就过硬本领，矢志艰苦奋斗，勇于开拓进取，争做全面发展的新时代人才，在伟大事业中，贡献属于青年人的智慧和力量。

12月8日，党委副书记、副校长刘华东调研指导继续教育工作。教育发展中心主任韩红江作题为“坚定信心、直面挑战，奋力开创事业发展新局面”的汇报。教育发展中心党委书记马国刚作题为“坚持党建业务深度融合 推进继续教育创新发展”的汇报。刘华东对教育发展中心的各项工作给予肯定。他指出，当前，学校继续教育主要面临五个层面的挑战：一是科技革命、产业变革和社会发展带来新课题、新目标；二是高等教育急剧改革、快速发展；三是教育部加大规范管理、推动内涵建设；四是高校继续教育领域竞争进一步加剧；五是学校“双一流”建设和高质量发展要求继续教育要有新作为。为此，学校继续教育一要坚持社会效益和经济效益并重的原则；二要坚持行业树招牌、社会创品牌的原则；三要坚持质量优先、技术领先的原则；四要坚持贡献导向、良性竞争的原则；五要坚持业务与党务相融合、行政与思政相促进的原则；六要坚持规范管理、内涵发展的原则。围绕学校继续教育今后的发展，刘华东提出“格局要放大、视野要开阔、思路要深远、布局要和谐、目标要落地、质量要优先、技术要领先、效益要凸显、影响要扩大”的总体目

标。同时，他对今后工作提出要求：一是保持在国内第一方阵前列、山东省领先地位；二是树立质量意识，完善质量保障体系，加强质量监控，推进质量文化建设；三是加快提升和完善信息化网络系统，确保技术水平领先地位；四是在继续保持行业领先优势的基础上，加快提升服务山东、服务青岛、服务区域的能力和水平，尽快形成一批优势项目；五是要在教育部现代远程教育试点总结性评估中取得优异成绩、形成典型范式；六是探索举办有地域影响、有内容深度、有格调品位的全国性继续教育高端论坛，提升学校继续教育的品牌影响和文化软实力。

**12月8日，学校总结部署法治工作。**学校召开全校法治工作会，传达上级关于法治工作的有关文件精神，总结2021年学校法治工作，对下一步法治重点工作进行部署，并进行法治工作专题培训。副校长张玲玲，各二级单位负责人、法治工作联络员参加会议。张玲玲肯定学校法治工作取得的成绩以及对学校各项事业发展、教学管理秩序、和谐校园所发挥的基础和保障作用，对做好下一步法治工作提出要求：一是要提高政治站位，提升对学校法治工作重要性的认识；二是要强化责任落实，完善机制，加强督导，协同高效，切实提升学校法治工作实效；三是要勇于担当作为，努力实现学校法治工作在制度体系建设、制度执行和监督、风险防控体系完善等方面的新突破，为学校事业高质量发展提供支撑和保障。南京大学法制办公室副主任骆威博士为大家作了题为

“高校法治测评指标解读”的报告，结合大量案例和高校法治工作实际情况，为参会人员详细解读了《高等学校法治工作测评指标》，为学校法治工作提供了指导和借鉴。

12月10日，邹才能院士分享“非常规”成才路，点燃能源学子创新报国情。中国石油大学（华东）“第十届研究生科学精神与学风建设月”名家讲坛暨“经纬论坛·求实之路”第一期举办。讲座邀请到我校博士生导师、中国科学院院士、能源战略研究专家邹才能作题为“碳中和下能源大势与新石油人初心使命”的报告。邹才能院士从非常规研究之路、新能源与碳中和、能源人初心使命等三个方面为现场学生带来一堂有料有趣的“金课”。他勉励同学们“资源有限、创新无限、能源无限！能源领域的青年，应在碳中和与能源转型大势中，做能源科技创新的引领者、做绿色低碳转型的开创者、做尽心尽善尽美的追求者。”“常规人，要有非常规思想、超常规力量；要尽心初心、拼命使命，才能不负此生。”现场的同学们纷纷表示，在新能源与“碳中和”的大背景下，更要坚守“为祖国献石油、保障能源安全”的初心使命，努力把自己的科学追求，融入国家发展的伟大事业中，融入民族复兴的伟大征程中。本次活动由党委学生工作部（武装部）和地球科学与技术学院共同举办。

第二届全国高校思政课教学展示活动石大2位教师获奖。近日，教育部公布第二届全国高校思想政治理论课教学展示暨优秀课程观摩活动评审结果，我校马克思主义学院宋海傲

获《新时代中国特色社会主义理论与实践研究》课程组一等奖，吕前昌获《中国马克思主义与当代》课程组二等奖。第二届全国高校思想政治理论课教学展示暨优秀课程观摩活动于今年4月启动，教育部组织专家对入围教师教学视频、教案进行网络评审，宋海傲从全国参赛的572名思政课教师中脱颖而出，代表山东省进入到现场教学展示环节。受疫情影响，现场教学展示分为教学实况采集和网络直播两个步骤，入围教师通过所在高校智慧教室网络环境，在赛前30分钟随机抽取指定的教学专题进行教学展示，直播推流完成教学实况采集。全国高校思政课教学展示暨优秀课程观摩活动是贯彻落实学校思想政治理论课教师座谈会精神的一项重要举措，旨在推动建设一支高素质的思政课教师队伍，培育一批优质教学资源，打造一批优质示范课堂，进一步发挥思政课作为立德树人关键课程的作用，引导广大思政课教师更加投入教学、钻研教学，创新讲好“大思政课”。近年来，学校以思政课教学比赛活动为依托，不断加强思政课教师教学能力培养，全力打造高素质思政课教师队伍。在全国高校思政课教学展示及山东省思政课教学比赛中屡获佳绩。

**地球科学与技术学院获评全民科学素质工作先进集体。**12月7日，2021年全民科学素质工作会议在北京召开。会议公布《中国科协关于表彰全民科学素质工作先进集体和先进个人的决定》，全国共有166个集体和205名个人受到表彰，我校地球科学与技术学院荣获全民科学素质工作先进集

体荣誉称号，全国有四所高校获此荣誉。地球科学与技术学院坚持科技创新与科学普及并重，扎实推进全民科学素质工作。“十三五”以来，学院依托地质资源与地质工程国家一流学科，承担国家级重大项目（课题）7项，获国家科技进步奖4项，获批“资源工程”领域首个国家自然科学基金创新研究群体，获山东省“优秀创新团队”称号并记集体一等功，4个本科专业全部入选国家一流专业，获批科技部创新人才培养示范基地，获评山东省先进基层党组织，为国家能源战略和经济社会发展提供了有力的科技创新支撑。学院以科普基础设施工程、科普助力产业工程、科普推广体系工程、科普信息化工程和青少年科学素质行动、学术文化繁荣行动“四大工程、两大行动”为实施纲要，扎实开展科普各项工作，助推全民科学素质提升。建成地质博物馆和“灵山岛深部地下实验室暨科学钻探一井”；助力内蒙古科左后旗科技扶贫和临沂岱崮镇成功申报全国特色小镇；国家精品课《矿物岩石世界之窗》和《走近石油》在网易公开课平台获78万次点击量；建立科普讲座专家库开展科普推广，春晖志愿服务队坚持科普志愿服务活动30年受到共青团中央表彰；创办地球科学文化节、地质知识定向越野赛等活动，吸引2万余名学生参与；创办油气地学讲坛并举办147期，支撑黄岛讲坛入选山东省科协首批改革品牌项目。全民科学素质工作先进评选一般5年进行一次，由中国科协发起，旨在表彰积极投身全民科学素质建设，开拓创新、拼搏奉献，担当作为、合力攻坚，为推进全民科学素质工作做出突出贡献的先进典

型。此次，教育部通过组织评选，向中国科协推荐先进集体 2 个、先进个人 4 名，均获表彰。

**学校创造太阳创新创业服务平台入选山东省创客之家。**

近日，省科学技术协会公布 2021 年山东省创客之家名单，由学校科协推荐的“中国石油大学创造太阳创新创业服务平台”名列其中。今年，全省共有 8 家创客平台入选山东省创客之家。创造太阳创新创业服务平台由“荟萃青春”创客空间和“创造太阳”科技企业孵化器两部分组成，以建设市场化的创新创业和科技成果转化一站式服务平台为目标，依托学校在石油化工、海洋、智能制造、新能源、新材料等领域的科技成果，通过市场化机制、专业化服务和资本化途径，有效集成政府、高校、孵化载体、投资机构、企业等多种创新创业要素资源，打造大学生创新创业培育基地和科技成果转化基地，建成集双创培训、双创服务、双创实践、双创交流、成果展示和成果转化为一体的创新创业服务平台，提高服务山东的能力。下一步，创造太阳创新创业服务平台将以入选山东省创客之家为契机，充分发挥“双创”平台作用，营造良好创新创业环境，培育优秀创客，推动成果转化，为学校创新创业和技术转移工作提供有力支撑，为推动全社会创新创业贡献力量，服务山东省大众创业万众创新。

12 月 3 日，档案馆联合地球科学与技术学院储层地球物理实验室党支部、地震波传播与成像实验室党支部举行“书信里的家国情怀”主题党日系列活动。重温校史上书信里的



家国情怀，以决心书表达新时代青年的责任担当。在系列活动中，师生以朱德给北京石油学院首届毕业生的回信，中国化学工程学家、核工业学家、两弹功臣、北京石油学院副院长曹本熹与妻子的越洋信件，石油化工机械专家、教育专家、中国工程院院士、我校教师时铭显指导学生的信件等校史上的书信为主题内容，通过参观校史馆、再读先辈手迹、收信人座谈分享、师生线上互动交流、写一封书信等环节，体会一代代石大人家国为先的赤诚之心，感悟石大人“家国同心”的情怀。

## 【基层动态】

各学院扎实推进党史学习教育。地球科学与技术学院举行“唱响勘探之情，续写时代华章”新生合唱比赛，各班级依次演唱《勘探队员之歌》，激发了学生的专业热情，增强了班级凝聚力，彰显了新生朝气蓬勃、积极向上的精神风貌。举办学涯指导课第八讲，学院党委书记赵放辉以“选对池塘钓大鱼”为题开讲，通过往届毕业生的升学及就业数据形象具体地为学生们解读现今大学生升学就业形势与方向，并强调要“提前明确未来方向，早规划早准备”才能在就业市场抢占先机，勉励学生“学石油、爱石油，献身石油”。学院召开本学期第八次学生工作例会，对上一阶段各年级学生情况及辅导员分管工作开展情况进行总结，并对“勘未来”学生发展咨询室、“勘探家”学风建设方案等进行了研讨部署；

石油工程学院油气藏工程研究所党支部与纪委办公室、监察处、党委巡察工作办公室党支部联合开展组织生活。原丽红副教授作了题为“实事求是总结历史，满怀信心开创未来——党的十九届六中全会精神解读”的报告。杨卫生带领全体教师深入学习了《新时代高校教师职业行为十项准则》的具体内容，并结合教师警示教育典型案例，介绍了当前高校反腐倡廉总体形势，深度剖析了高校反腐倡廉工作中存在的问题及原因。举办“院长有约”之船舶与海洋工程专业2021级新生座谈会，国家杰出青年科学基金获得者、教育部“长江学者”特聘教授、国家“万人计划”科技创新领军人才戴彩丽教授以“打开思想的开关”为主题，与在场新生开展了一场别开生面的大学学习与生活交流会，让同学们对于所学专业 and 大学生活有了新的认识与理解，坚定了专业自信。举办第一届先锋班级经验分享会，发挥榜样示范作用和朋辈引领作用，打造积极向上、比学赶超的班级氛围；化学工程学院机关党支部打造图书角，开辟党员学习新阵地，图书角所藏图书由支部党员群众共同捐赠，藏书包括中央会议学习读本、经典著作、人物传记、小说散文、公文写作等多种类型，旨在建设“学习型、服务型、创新型”党支部，营造人人爱读书的良好氛围。环境与安全工程系党支部组织收看《榜样6》，激励全体成员崇尚先进、见贤思齐，不忘初心、砥砺前行。多孔材料工程与应用学生党支部与档案馆党支部举行“决心书里的石大担当”主题党日活活动，通过参观校史馆、诵读首届毕业生决心书、聆听榜样分享经验、书写决心书等形式，

激励新时代石大青年树立远大志向，为守护好祖国能源饭碗、开辟祖国石油事业新天地贡献青春力量。组织开展疫情防控应急演练，有效提升了学院疫情防控和现场处置能力，还增强了广大师生疫情防控意识。学院召开学生安全网格化管理工作推进会，各级网格员将安全责任进行层层分解落实，进一步明确责任架构和工作职责，营造安全稳定的学习生活氛围。2019级举办本科生创新朋辈导师聘任仪式，发挥朋辈教育榜样示范力量，助力学生健康成长。各年级召开期末考试动员年级大会，加强年级学风建设，营造良好的诚信考试氛围；**机电工程学院**举办第十三届“千百分之一”计划启动仪式暨感恩回馈主题教育，中国演说家俱乐部主席侯希平受邀出席并作感恩教育主题演讲。活动积极响应了学校帮扶科尔沁左翼后旗的政策，呼吁学生奉献爱心、感恩社会，为学院学生上了关于“感恩”生动而精彩的一课。研究生海洋物探及勘探实验室学生党支部开展“学榜样精神，向先进看齐”主题党日活动，重点宣传了“七一勋章”获得者和全国“两优一先”表彰对象典型事迹。研究生会举办留学与创新创业比赛经验分享会，拓宽研究生发展新思路，添注研究新动力。各团支部、各班级组织开展学习党的十九届六中全会精神、“南京大屠杀国家公祭日”“量财支出，理性消费”“创新点亮未来—携手并进、创意创新”“弘扬科学精神，建设优良学风”等主题团日活动和主题班会；**储运与建筑工程学院**机关党支部组织参观西海岸新区百年党史展，通过此次参观学习，支部党员重温了西海岸党组织百年发展历程，深刻感

悟了青岛西海岸百年奋斗路，激励支部党员进一步赓续共产党人的精神血脉，铭记奋斗历程，担当历史使命，为推进学校和学院高质量发展贡献力量。学院团委举办“希望小屋”旧物回收爱心捐赠活动，凝聚青年学子力量，传播社会正能量。研究生建筑与土木工程第一党支部、第一团支部组织“国家公祭日”主题党日、主题团日活动，牢固树立“勿忘国耻，振兴中华”的理想信念，弘扬爱国主义精神，激励广大学子为早日实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力学习；**材料科学与工程学院**新能源材料系党支部召开党的十九届六中全会精神专题学习会议，会议要求全体党员要全面学习十九届六中全会精神的核心内涵，真正把握精神实质，用全会精神武装头脑、指导实践。材料科学与加工系党支部开展“工程师进课堂”主题活动，邀请国家级技能大师工作室领衔人、全国五一劳动奖章获得者唐元生和高级工程师张胜男为学生讲授专题报告。举办“弘扬爱国情，坚定强国志”纪念一二·九运动主题接力跑活动，以实际行动表达了对历史的纪念和对祖国的浓浓爱意。2018级本科生材料材控学生党支部、材料研第一纵向学生党支部开展学习贯彻党的十九大六中全会精神主题党日活动，进一步开阔学生党员的政治视野，提高政治敏感度，坚定理想信念，明确党员使命；**石大山能新能源学院**能动系党支部、电气党支部专题学习党的十九届六中全会精神，党员教师纷纷表示，要在党的方针引领下高质量做好教学科研工作，更好地落实立德树人根本任务。机关党支部组织观看《榜样6》，党员们跟随榜样一起重温入党誓

词，表示要积极向榜样学习，埋头苦干、不畏困难、提高自身觉悟，充分发挥党员先锋模范作用。装控系党支部第九期“中国共产党人的精神谱系”微党课开讲，支部成员分别讲述了劳模（工匠）精神、抗击“非典”精神和塞罕坝精神，进一步锤炼了支部党员的党性修养。学院开展为考研学子送温暖活动，增强学生们考研的信心，缓解紧张的考研情绪，营造了浓厚的学习氛围。开展大学生心理团体辅导系列活动，帮助学生们正确认识、对待心理问题，同时增强了班级凝聚力。学院研究生各党支部相继开展“手抄党章”主题学习活动，在抄写的过程中读原文、学原著、悟原理，真正做到学而信、学而懂、学而用；**海洋与空间信息学院**海浪花志愿服务队开展“希望益起筑——旧物回收”志愿服务活动。地信2101团支部联合本院及理学院3个团支部举办“鸣奏青春旋律，抒写健身乐意”主题团日活动，通过“趣味活动”与“文采展示”，提高同学们的政治素养，增强团支部内部的凝聚力。测绘工程2019级、2021级本科团支部组织“学习全会精神，勇担青春使命”主题团日活动，同学们表示要以史为鉴，开创未来，勿忘昨天的苦难辉煌、无愧今天的使命担当、不负明天的伟大梦想；**控制科学与工程学院**举办“纪念一二·九，传承爱国情”小黄山健步行活动，通过此次活动学院教职工党员加深了对历史的敬重，不忘立德树人初心，牢记为党育人、为国育才的使命。自动化党支部组织学习党的十九届六中全会精神、《新时代高校教师职业行为十项准则》《违反教师职业行为十项准则典型案例》等材料，与会老师

纷纷表示，坚决贯彻党的十九届六中全会精神，遵守新时代高校教师职业行为准则，杜绝违反教师职业行为。机关党支部组织收看《榜样 6》专题节目，每一名党员群众灵魂受到触动，思想受到洗礼。学院举办“百年接力·青春向党”创意焊接大赛，将专业知识教育、美育教育与思想引领深度融合，让同学们长才干、享乐趣的同时厚植家国情怀，牢记青年使命；**青岛软件学院、计算机科学与技术学院**应用技术系组织课程思政研讨会，课程思政团队负责人分别从深挖知识点思政元素以完善教学案例设计、如何落实立德树人根本任务等多个方面分享了课程思政团队近一年来做的主要工作及下一步打算，为全系教师进一步做好课程思政工作打下了良好基础。学院多个团支部开展“学习党的十九届六中全会精神”“永远跟党走，奋进新征程”“铭记历史，缅怀英烈，珍视和平，警示未来”“希望益起筑”等主题团日活动，增强了时代责任感和使命感，坚定了理想信念。4 个团支部联合举办“不变初心担使命，体育强国毅前行”主题团日活动，让学生们走出课堂、强身健体，丰富了校园文化生活。各年级、各班级组织诚信考试教育会，教育引导同学们严格遵守考试纪律，诚信应考；**理学院**研究生化学党支部开展“不忘百年奋斗路，接续赶考新时代”主题党日活动，号召学生党员们做百年历史的感悟者、红色精神的弘扬者、伟大事业的建设者。研究生物理学生党支部组织收看《榜样 6》，激发了学生党员们学习榜样精神，在实干中践行初心使命。学院召开研究生实验安全讲座，不断加强安全知识的学习，养成

良好的操作习惯，培养科学的安全管理措施。各团支部组织党的十九届六中全会精神学习、“茫茫九脉流中国，纵横当有凌云笔”等主题团日活动，号召大家为实现中华民族伟大复兴的中国梦积蓄力量。2021级各班级开展电动车消防安全专题教育班会和诚信考试教育主题班会，教育引导同学们树立安全意识和诚信应考意识。古镇口研究生党支部举办国家安全教育活动，学习了海军精神和“同呼吸，共命运，心连心，军民团结一家亲”的古镇口精神。学院联合文法学院开展了“闻法”宣讲会，培养研究生的权利意识和法制观念，自觉养成学法守法、依法办事的习惯；**经济管理学院**管理科学与工程第二党支部、信息管理与信息系统 1902 团支部联合举办“青春爱运动、健康强中国”主题活动，增进基层党支部和团支部之间的交流与联系，以党带团，党团共建，逐步提高同学们思想认识。信管 2001 团支部、储运 2005 团支部联合开展“乘全会精神之风，担时代创新之任”主题团日活动，引导青年团员不断提升自身创新素质与创业能力。学院学生在全国红色文化传承展示活动中获奖，红源实践队在“大学生红色寻访”实践活动环节获得“优秀实践团队”称号，扎根齐鲁——黄岛记忆实践队的《沔以红色之躯，共担时代之责》在“红色经典永流传”高校接力赛环节荣获二等奖。学院召开 2018 级少数民族学生就业恳谈会，通过近几年的少数民族学生就业案例为在座学生进行就业引导，帮助学生做好自身定位，开阔其就业思路；**外国语学院**开展第七期“院长书记接待日”活动，院长毛浩然、院党委书记张炜逐

一详尽解答了学院和学校在学习硬件改善方面所做的努力以及对大学生心理健康教育、就业规划以及大家学习过程中遇到的一些共性的问题。机关党支部赴西海岸新区百年党史馆、红色记忆党建展馆、绿泽油画展览馆进行实地研学，激励党员们从党的优良传统中汲取力量，鼓足迈进新征程、奋进新时代的精气神，弘扬惟真惟实的石大精神，坚定不移跟党走，努力奋斗新时代。组织辅导员危机处理专题培训第8期《高校网络突发舆情的预防与应对》培训，加深了辅导员对高校突发网络舆情事件理解，提高了处理高校突发网络舆情的能力。学院学子圆满完成中国——上合组织国家地方法院大法官论坛志愿服务，展示了学院研究生的精神风貌和专业水准，体现了学院“全球视野，家国情怀”的人才培养理念；**文法学院**承办“宪法宣传周”系列活动，活动旨在以习近平法治思想为引领，学习法律知识，宣传法律意识，面向全校弘扬法治精神。通过晨读诵法、感悟宪法韵味，聆听讲法、理解法律奥秘，躬身普法、宣传法律教育等环节，推动全校学生学习宪法，弘扬宪法精神，维护宪法权威。汉语国际教育研究生党支部、汉语音乐专业学生党支部联合开展“学宪法 悟思想 育人才”主题党日活动，加深学生党员对宪法理解，充分提升学生党员的法治素养；**马克思主义学院**纲要教研室党支部研讨十九届六中全会精神进教材、进课堂、进头脑“三进”工作，全体党员一致表示，要充分发挥思政课的引领作用，开展好十九届六中全会精神的宣讲与解读，引导学生学懂悟透全会精神，坚持以十九届六中全会精神



“三进”工作为契机，扎实推进思想政治理论课教学的综合改革；**体育教学部**党委组织师生党员收看央视《榜样 6》，学习先进典型，汲取榜样力量，践行初心使命。组织石大男排赴新区港头小学进行校地融合交流，并与小学男女排球队进行训练展演。本次活动是体育教学部发挥体育资源优势、助力地方发展的一项重要举措，今后还将陆续开展优秀学子石大行、国球进小学校园等系列特色活动，进一步提升学校在新区的体育影响力，助推地方体育文化事业发展。学生会及团书记开展业务培训会，进一步提升学生干部的业务能力和服务同学的水平。

**各单位扎实推进党史学习教育。**党委学生工作部（武装部）组织开展 2022 年大学生征兵动员暨政策宣讲会，进一步激发更多石大优秀大学生“携笔从戎、参军报国”的政治热情和时代责任感，并将“惟真惟实”的石大精神带到军队中去，在军队这个大熔炉里建功立业，在实现“强军梦”“中国梦”的伟大历程中成就自己的璀璨人生；**学生就业指导中心**为搭建校地、校企融合发展平台，提升就业工作“服务山东”“服务青岛”实效，助推学生实现高质量就业，在西海岸新区招才中心的大力支持下，成功举办中国石油大学（华东）学子西海岸新区游学营（第二期），30 余名师生共赴新区重点企业和知名游学地，感悟西海岸新区发展浪潮。国际组织青年人才训练营第六讲开讲，邀请国际胜任力培养专委会理事长张宁作题为“国际组织胜任力的培养”的报告；团

委为弘扬志愿服务精神，加强各志愿服务组织及社团的交流，举办“青春向党，志愿同行——12·5 志愿节晚会暨颁奖典礼”，进一步增强学生社会责任感和使命感，激励学生投身到服务他人、奉献社会的志愿服务活动中去。团委举办创新创业青年讲师团聘任仪式暨科创论坛第 305 期——创新创业青年讲师团经验分享宣讲会，进一步发挥先进典型的示范引领作用，激发广大学生参与学术科研、创新创业的意识和激情，引导广大学生崇尚科学、追求真知、锐意进取、开拓创新，积极投身“大众创业、万众创新”的时代潮流，提升我校创新创业教育工作引领力、组织力和服务力；**教师教学发展中心、教学质量评估中心**为了深入学习贯彻党的十九大精神和习近平总书记视察山东、视察青岛系列重要讲话精神，引导新进青年教师更好地了解军民融合、提升实践育人能力、投身服务校地融合建设，与新入职青年教师共赴青岛古镇口军民融合创新区展览馆和学校古镇口校区开展实践教育活动；**合作发展处**组织各学院校友联谊会成员 20 余人参加中国高等教育学会校友工作研究分会“2021 年第二期中国高校校友工作干部培训会”线上会议，切实提升学校校友工作干部的理论水平与实践能力，对校友工作高质量发展具有重要意义；**离退休职工管理处（老干部处）**组织青岛校区离退休职工开展“庆建党百年，享美好生活”冬季健步行活动，此次活动既愉悦了老同志的身心，又加强了彼此间的交流，充分展示了离退休职工积极向上的精神风貌，表达了老同志们对党百年华诞的祝福；**北京离退休工作办公室**联合学院路社

区卫生服务中心，为离退休职工开展健康知识讲座，同时，为帮助北京离退休工作办公室老同志解决智能手机上的困扰，帮助老人利用手机便利生活，联合北京科技大学冶金与生态工程学院青年志愿者协会举办了智能手机使用培训第二讲——网上挂号预约，以帮助老人更好地适应这个飞速发展的社会，活动受到了老人的一致好评；**教育发展中心**《多点发力开展教育帮扶，服务乡村振兴》典型经验获评 2021 高校服务乡村振兴优秀案例“时代先锋奖”。依托“科左后旗干部在线学习网”，与科左后旗委组织部联合举办“党的十九届六中全会精神”网络专题培训班，科左后旗 1775 名中青年干部及事业单位专业技术人员报名参加。培训围绕党的十九届六中全会精神、《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》文件精神等内容展开，旨在帮助科左后旗干部、专业技术人员自觉用全会精神统一思想、凝聚共识、坚定信心、增强斗志，确保全会精神在科左后旗落到实处、取得实效。与中国石化青岛炼化公司共建继续教育培训基地，这是我校与中国石化青岛炼化公司开展全面战略合作的一项重要成果，标志着双方人才培养合作的进一步深化；**档案馆**举办“兰台讲坛”系列活动第四讲，开展校史宣讲团沟通心理专题培训，邀请马克思主义学院王青副教授作了“做一个受欢迎的沟通者”主题培训讲座，宣讲团成员纷纷表示受益匪浅，表示将在以后的讲解和生活中不断实践和提升，做一个真正受欢迎的沟通者。

## 【石大榜样】

五十年初心未改 一辈子献身泥浆——记我的恩师、石油钻井泥浆化学专家李健鹰教授。李健鹰，女，石油工程学院石油工程系退休教授，是我在华东石油学院上学时的老师。当时她教我们 71 级泥浆班，讲授粘土基本知识学。50 年过去了，李老师仍初心未改，痴迷于钻井泥浆化学的研究。87 岁的她，一辈子兢兢业业、鞠躬尽瘁，献身于祖国的石油钻井泥浆化学事业。是一个偶然的时机，李老师才从事钻井泥浆化学研究工作的。那是 1971 年，华东石油学院招收第一批工农兵学员的时候，根据石油钻井的需要，创办石油院校建校以来的第一届钻井泥浆班。在原有的教师队伍中，没有一名教授粘土结构学、粘土化学方面的专业教师。对于钻井泥浆来说，粘土学就像庄稼需要土、水、肥、氧气一样，是基础中的基础，重中之重。作为一名优秀的钻井泥浆工作者，没有足够的深厚扎实的粘土学基础知识，是做不好泥浆工作的，是不可能促进石油钻井事业大发展的。当年调配一名具有粘土学方面专业研究的教师成为教学的当务之急，迫在眉睫。经过考查，毕业于北京农业大学土化系的研究生李健鹰成为最佳人选。虽然，她已经分配到了河南郑州土壤研究所，但还是毅然决然地来到了地域比较偏僻的华东石油学院所在地——东营。隔行如隔山，跨行比登山难。李健鹰老师在北京农业大学虽然研究的是土壤化学，那毕竟是围绕着农作物展开的，而钻井泥浆化学则是粘土学中胶体化学与表面化学，与她在大学里的研究课题还是有较大差距的。钻井泥浆

化学和有机化学、无机化学、胶体化学、界面化学等交织在一起，是一种新兴的边缘应用学科。这对于李健鹰老师来说，需要一个重新学习、重新认知、重新创建的过程。对于一个刚刚从事大学教学工作的年轻教师来说，挑战极大。怎么办呢？既然揽了瓷器活，就得练就金刚钻。好在，一踏进华东石油学院的大门，李老师就铸就了一颗一心为教学、一心为学生、一心为石油事业献身的赤子之心。有了目标，有了信心，就有了动力，就能找到方法。凭借这颗赤子之心，李健鹰老师创造出一片新天地。李健鹰老师把土壤化学和钻井泥浆化学重新结合在了一起。她从边缘科学着眼，从基础学入手，进行知识的启迪、融合与贯通，脑海里时常迸发出新的火花。首先，她到四川女基一井（当时全国唯一的一口 7000 米深井）一住就是半年多，吃住在井场，天天观察泥浆、分析泥浆、处理泥浆，观摩研究不同的粘土在泥浆里产生的反应现象和作用机理，得到了许多课本上得不到的知识，可谓实践出真理。在回校不到一年的时间里，李老师参考少有的国外相关资料，结合实践中总结的宝贵知识，编写出了全国钻井泥浆化学的第一本最新教材，让我们班的 20 名工农兵学员学到最新的知识，吸收到更丰富的营养。从普通教师，到有突出贡献的科技专家，享受政府特殊津贴，李健鹰老师几十年如一日，初心未改。路漫漫其修远兮，阡陌崎岖，荆棘满地，步履蹒跚，难行如蚁，步步浸透了李老师的汗水和心血，付出了毕生精力。李健鹰老师是北京农业大学的优秀高材生，1964 年研究生毕业，土壤化学是她的主攻专业，她

毕业后在郑州土壤研究所小有成绩。为了祖国的教育事业，为了新兴的石油行业，她从研究地上转到研究地下，跨度之大令人生畏。作为一名共产党员，在党和国家的需要面前，李健鹰老师勇敢接受挑战，付出了毕生的精力和心血。李健鹰老师从一个外行人变成了钻井泥浆化学领域里的专家、行家，成为专业领军人物。她在井壁稳定工艺和泥浆处理剂研究方面成绩卓著，先后出版了《泥浆胶体化学》《钻井泥浆》《钻井液》《胶体与表面化学》等多部专著。科研成果先后获得全国科学大会奖、两次国家科技进步二等奖、吉林省科技进步二等奖和三等奖、两次中国石油天然气总公司科技进步三等奖，发表学术论文 40 余篇，并获得中国石油天然气总公司有突出贡献的科技专家称号。李健鹰老师从一个外行变为一位泥浆专业教授，成为行家里手，她没有把荣誉贴在脸上挂在嘴边。直到退休，她还是站在三尺讲台上给她的本科学生授课，作为普通教师的身份终生未变。几十年如一日，她认认真真地教学，兢兢业业地研究。她一生没有权利欲，没有金钱欲，几次婉言拒绝大公司的高薪聘请，一直拿着国家发的“死”工资，她坦坦荡荡做人，本本分分做事。时时刻刻挂在心上的是她的学生们，是钻井泥浆化学的发展。在泥浆班的 20 名学生中，我是受到李老师恩惠最多的一位。我的毕业设计“磺化沥青防塌剂的研究”是她带的，毕业后《MHP 无荧光防塌剂的研究与应用》是与她合作的，《埕岛油田海水钻井液对钻具的腐蚀及其防护》也是共同完成的。我的第一篇论文《MHP 无荧光防塌剂的研究与应用》是李老师一字

一句修改的，我出版的《海洋钻井液与完井液》一书也是她一章一节审阅的。特别是2019年，我萌发了研究《非开挖管线穿越用DTF泥浆》的念头，去北京找到李老师，老师又一次给予我指导和帮助，指出了研究方向。经过两年半的实验研究，该项目取得了可喜的成果。这一切都与李老师对学生的热爱、对泥浆化学的执着、对党和国家的忠诚分不开。李老师对我们泥浆班的每一位同学一直念念不忘，每次见到我总是问一遍所有同学的近况。当听到她的学生都很好时，老师的脸上总会露出欣慰的笑容。李老师住在东营时，我几乎每周都要到石油大学校园看望李老师，汇报汇报情况，请教请教问题。自她搬家到北京以后，我也是每一两年去拜访一次，老师的教诲始终在耳边回荡。现在，每天早上第一条微信问候总是先发给李老师，老师也总是第一时间回应。我为有这样一位普通而又伟大的老师而骄傲。老师教我做人做事，我也亦步亦趋，努力像老师那样，五十年如一日，初心不改。老师是我的精神支柱，是我学习的好榜样。近来，我又去看望了李健鹰老师，她仍然精神矍铄，不减当年。只是因腿受了伤，需要拄拐杖坐轮椅，行动有些不便。我们谈论的话题还是泥浆，我还是她那个当年的学生，初心未泯。（作者系我校井71级泥浆班毕业校友、胜利油田海洋钻井公司退休职工。）

## 【媒体关注】

**学习贯彻党的十九届六中全会精神省委宣讲团宣讲报告会举行。**近日，大众日报对学习贯彻党的十九届六中全会精神省委宣讲团到济南铁路局、胜利油田、中国石油大学（华东）开展宣讲进行报道。在中国石油大学（华东），省委宣讲团成员、山东大学世界政党研究中心主任王韶兴教授以《历史自觉与历史主动的里程碑》为题，从对全会审议通过的《决议》的基本认识、党百年奋斗的历史创造、党百年奋斗的根本结论三个方面进行宣讲。（请扫描二维码阅读相关报道）



**中国石油大学（华东）构建“四位一体”创新创业教育工作机制，提升人才培养质量。**近日，山东省教育厅网站报道学校创新创业工作。学校面向国家能源战略、经济社会发展和学生全面成才需求，聚焦“为党育人、为国育才”工作使命，将创新创业教育贯穿人才培养全过程，坚持“政策先导、价值塑造、专创融合、搭建平台”四位一体，着力提升人才培养质量。（请扫描二维码阅读相关报道）



**重温校史上书信里的家国情怀，石大青年书写时代担当。**近日，青报教育在线对学校档案馆联合地球科学与技术学院储层地球物理实验室党支部、地震波传播与成像实验室党支部举行的“书信里的家国情怀”主题党日系列活动进行报道。系列活动中，师生通过参观校史馆、再读先辈手迹、收信人



座谈分享、师生线上互动交流、写一封书信等环节，感悟和体会一代代石大人家国为先的赤诚之心，深入感悟石大精神“家国同心”的情怀。（请扫描二维码阅读相关报道）



**中国石油大学(华东)暖心后勤服务获学子点赞。**近日，新华网对学校贴心的后勤服务进行报道。为保障师生们的教学、科研及生活不受天气变化的影响，学校后勤管理处、基建处等单位通力合作，提前做好供暖设备检修、管道打压试水等前期准备工作。各种井盖画上了黄色警示线，洗手间摆上了清新的小绿植，公寓一侧不起眼的台阶换了新的地砖，夜晚教学楼下昏暗的小路加装了路灯……一系列暖心举措受到学生和家长的广泛好评，也赢得了政府和社会的赞誉。（请扫描二维码阅读相关报道）



**国产生物腐植酸做“美容液”，为地球高效“护肤”。**近日，科技日报对学校加速推进农林废弃物快速热解创制腐植酸环境材料及其应用项目的产业化应用进行报道。学校化学工程学院田原宇教授表示，荣获国家技术发明二等奖的农林废弃物快速热解创制腐植酸环境材料及其应用项目能够同时降服两只“拦路虎”，变废为宝，为地球“护肤”。目前，项目系列产品已在山东、吉林和甘肃等 20 多个省



市示范和推广应用。（请扫描二维码阅读相关报道）

中国石油大学（华东）举办“就选山东”专场招聘会。近日，青报教育在线对学校联合齐鲁人才网举办的“‘就选山东’中国石油大学 2022 届毕业生招聘会”进行报道。175 家省内知名企事业单位到校招聘，学校 1000 余名 2022 届毕业生参加本次招聘会。招聘会作为学校秋季学期第二场大型线下校园招聘，主题为“服务山东”，90% 以上的参会企事业单位来自山东省内，为毕业生“留鲁就业、实现梦想”提供大量就业岗位选择。（请扫描二维码阅读相关报道）



### **【我为群众办实事】**

各单位同心协力，做师生安全的守护者。党史学习教育启动以来，各相关单位以实际行动践行“我为师生办实事”的承诺，把学习党史同服务师生、推动工作结合起来，通过多方面工作保障师生生命安全和身体健康。坚持防疫常态化筑牢校园防线。学校坚持疫情防控常态化，已经形成较为完善的工作体系：一是持续做好新冠疫苗接种工作，共完成新冠疫苗接种 7 万余剂次。目前，在校师生接种率均已达标，超过 92.38%。二是有序做好师生核酸检测工作，顺利完成 2021 年秋季开学省外返校师生核酸检测，全面启动核酸检测定期抽检，已完成四周 6000 余人次核酸抽检。三是加强防控知识宣传教育，对学生宿舍楼管理员及保洁人员进行消毒工

作培训指导；对辅导员进行常见传染病防控知识培训；对医务人员开展医务培训；宣传新冠疫苗接种对保护个人健康、控制新冠肺炎疫情的作用，提高师生接种意愿及接种率。**加强安全教育，建设平安校园。**学校以“四航工程”为统领，以消防演练、防范诈骗、自救与互救培训等为重点，强化学生安全教育。针对高校师生实施的电信网络诈骗案件高发、频发，严重侵犯了师生安全和利益。学校通过普及防诈骗知识、开展防诈骗主题讲座等，切实增强师生防范诈骗意识，提升师生识诈、防诈能力。学校还开展了防盗、防溺水、防毒、防传销、防意外事故等安全教育，提高学生防范及应对紧急事件能力；加强法制教育，提高学生法律意识；构建家校联系制度，筑牢安全教育防火墙。在心理健康教育方面，学校建立健全心理咨询预约、咨询、跟踪、反馈、转介制度，为大学生提供高质量心理咨询服务，本学期已接待心理咨询360余例。建立健全心理健康教育课程体系，开设《大学生心理健康教育》公共选修课，选修人数近4000人。对学生工作人员进行心理危机知识与技能培训，提升对学生心理危机预防与干预能力。举办大学生心理健康节、新生入学系列心理健康教育活动，宣传心理知识，引导学生树立积极健康的人生理念。**守护师生“舌尖上的安全”。**学校邀请国家市场监督管理总局餐饮管理专家组专家靳晓梅教授为600多名餐饮从业人员开展食品安全知识培训。这是学校为守护师生“舌尖上的安全”，开展的食品安全“三专”行动内容之一。“三专”行动由后勤管理处组织实施，主要包括：召开专题

会议，及时传达国家、省、市各级关于安全工作的部署要求，全面梳理食品安全阶段性工作内容和近期食品安全工作开展情况，总结经验，查找问题及不足，提出下一步整改措施。二是开展专项培训，确保警钟长鸣。三是开展专项检查，建立问题隐患台账，明确整改责任人和整改时限，确保整改到位。**拧紧实验室安全阀。**本学期，副校长姚军带队，实验室管理处对各院部所有实验室开展实地调研，针对发现的问题隐患，逐条建立隐患台账，专门下达整改通知书，要求各相关单位立即落实整改措施，限期整改到位，构建“检查-反馈-整改-再检查”的闭环管理网络，坚决杜绝实验室安全责任事故发生。实验室安全文化月期间举办了安全知识竞赛、文化环境评比大赛、安全发展论坛、应急演练等活动 40 余项，传播实验室安全文化，普及实验室安全知识，营造实验室安全氛围。学校按照“党政同责，一岗双责，齐抓共管，失职追责”的原则，构建由学校、二级单位、实验室组成的三级责任体系，完善实验室安全管理制度，不断加大实验室投入力度，强化队伍能力提升，拓展安全教育平台，建设实验室安全环境，营造安全文化氛围。在实验室运行保障工作中，学校贯彻 HSE（健康、安全、环保）管理理念，精准把握工作着力点，拧紧了实验室安全阀。

**保卫处党支部勇于担当作为，全力保驾护航，扎实开展好“我为师生办实事”实践活动。**保卫处党支部忠诚履职担使命，服务师生砺初心。自党史学习教育开展以来，保卫处

党支部严格落实学校部署要求，把学习党史同服务师生、解决难事、推动工作结合起来，以增强师生安全感、满意度为引领，深入开展“我为师生办实事”实践活动，不断提升平安校园建设水平，为学校“双一流”建设保驾护航。**提高政治站位，全力维护校园政治稳定。**国家安全和政治安全是维护学校稳定的核心，保卫处党支部始终保持高度政治自觉、风险自警，坚决管住重点人、重点事、重要节点、重要阵地，全力维护校园政治稳定。一是做好建党一百周年、十九届六中全会重要保障期的维稳工作，担负起维护稳定的政治责任。保卫处作为学校安全稳定工作领导小组办公室单位，协同学校各部门在情报搜集、综合研判、舆情调控、事件调查、校园管控和学生安全等方面协同处置。坚决贯彻了学校领导、单位负责、部门监管、全员参与、内外联动和制度保障的校园治理体系，落实了《安全工作规定》等一系列制度，全年召开全校安全稳定会议13次，及时传达上级精神，做好工作部署。二是建立特殊群体数据库，密切掌握特殊群体的基本情况，做到底数清、情况明。结合学校实际制定反恐防恐工作预案，与公安、国安等部门密切配合，核查各类特殊事件和人员，做好学校聘任人员背景审查、护照办理审核、居住身份核查、就业等政审工作。落实反恐措施，严防三股势力渗透。三是落实“六个管住”措施，确保工作对象和阵地不漏管、不失控。管住人，做好特殊群体和人员的教育引导，掌握思想动态。管住物、管住风险，滚动开展“四类风险”

排查，落实每日“零报告”机制，不断更新台账，排查和整改安全隐患。管好面，加大校园巡逻力度和密度，及时发现处置未经许可张贴标语、散发传单、举牌、“快闪”等行为和人员。管住网，协调做好网络安全和舆情管控工作。管住活动，严格审批各类论坛、讲座、报告会等社团活动，落实内部审查和警校联动背景审查机制。聚焦安保基础工作，守好“责任田”，为学校发展和建设营造安全有序的良好环境。治安、交通和消防安全是安保工作的基础，守好“责任田”，把工作落实、落细、落具体，统筹做好校园安保工作。一是严格落实常态化疫情防控各项措施，确保师生生命安全和身体健康。做好秋季学期学生返校报到的各项准备工作。研究部署《治安保卫组 2021 年秋季学期开学工作方案》，保证整个开学期间，校内有序、校门通畅、周边规范。规范各类人员入校管理办法，全年共计核验入校车辆 857968 辆次，入校人员 2133237 人次，拒绝入校车辆 3644 辆次，拒绝入校人员 9366 人次。监测体温异常人员 25 人次，并按学校防控要求妥善处置。修补周边围墙漏洞 253 余次，劝阻翻墙人员进出学校 327 余人次。二是开展校园安保工作委托物业管理考核、整顿工作。今年 7 月物业管理合同一年期满，保卫处按照学校要求，以考核为契机，对委托物业管理的校园秩序维护、消防管理服务进行深入调研，摸清了主要问题，形成《校园安保工作委托物业管理年度考核报告》《安保托管服务中应说明和补充的问题》，以实事求是的态度，形成考核意见，

并制定补充协议，力求提升物业安保工作质量和水平。三是开展交通综合整治工作。当前珠江路连通等“四大工程”已全面启动，校园内师生近3万人，校园交通压力较大。保卫处协同城市管理局、青岛土木建工集团、我校基建处，多次研究增加安保力量，做好施工期间工地相关联校园区域的安全保卫工作。在重点路段加装减速带、人车分流隔离栏，布划标线，开展废旧车辆集中清理工作，做好日常上下班高峰重点路段的交通指挥。四是开展专项行动，整改问题隐患。组织开展全校安全风险隐患大排查大整治专项工作。全面落实全省、市学校安全隐患大排查大整治要求、省委教育工作领导小组全体会议精神 and 全省学校安全工作电视电话会议工作部署，全面排查和整改学校安全问题和薄弱环节。10月13日省学校安全专项督导组来我校检查，从9月24日全省学校安全专项整治启动以来，万云波副书记亲自调度，我校工作专班（六部门）共召开调度会议11次，做到有部署、有行动、见实效。从11月开始，按照王勇书记要求，我校将安全检查纳入综合值班职责，形成六部门自查与联合检查相结合的工作模式，校园全面安全检查进入常态化。五是做好安全服务，高标准完成第四届中国大地测量和地球物理学学术大会、第十四届全国学生运动会、校友返校、各类考试等大型活动安保工作。树立安全保卫工作育人理念，上好“安全课”，不断增强师生安全意识和技能。树立安全保卫工作育人理念，不断深化安全教育工作，突出国家安全教育，增强

大学生安全意识，提升安全防范技能。一是抓好重要时间节点的安全教育。在“4.15 全民国家安全教育日”“5.12 防灾减灾日”“安全生产月”“119 消防宣传日”“12.2 全国交通安全日”等重要时间节点，开展系列活动，通过安全讲座、实际操作、应急演练、宣传展览等方式加强宣传教育，熏陶形成安全意识。二是做好反诈宣传教育。通过普及防诈骗知识、开展防诈骗主题讲座、组织聘用“校园反诈骗宣教大使”、举办防骗反诈情景剧大赛等，切实增强师生防范诈骗意识，提升师生识诈、防诈能力。三是连续3年举办国家安全教育“五个一”系列活动。组织全省大学生安全知识竞赛初赛中国石油大学（华东）赛点的比赛，来自东营、潍坊、滨州22支代表队共132名学生参赛。一年来，学校总体平稳有序。新形势下，学校安全稳定工作使命光荣、任务艰巨、责任重大。下一步，保卫处党支部将以十九届六中全会精神为指引，把学习贯彻全会精神与服务师生、解决难事、推动工作相结合，围绕提升师生安全感和满意度，继续加强校园安全稳定工作，建设更高水平的平安校园，营造良好育人环境，为推进学校“十四五”规划、加快“双一流”建设打牢坚实的基础，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

马克思主义学院原丽红副教授受邀赴青岛西海岸公用事业集团就学习贯彻党的十九届六中全会精神作专题宣讲报告。原丽红在报告中，紧紧围绕学习贯彻党的十九届六中全会精神和全会通过的《决议》，从深刻把握召开党的十九



届六中全会、作出新的历史《决议》的重大意义，深刻把握党百年奋斗的初心使命和重大成就，深刻把握中国特色社会主义新时代的历史性成就和历史性变革，深刻把握党百年奋斗的历史意义和历史经验，走好新的赶考之路等方面进行了系统阐述和深入解读。

## 【理论研究】

《理论导刊》刊发我校马克思主义学院博士生梁超和张荣华教授的理论文章《论习近平新时代党的廉洁形象观》。文章指出党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把党风廉政建设和反腐败斗争摆在前所未有新高度，坚定不移改作风、惩腐败、塑形象，对新时代如何塑造、维护和提升党的廉洁形象进行深入思考和实践探索，形成了习近平新时代党的廉洁形象观，丰富了习近平新时代中国特色社会主义思想。文章从生成逻辑的角度出发，具体从理论基石、历史延承、时代呼唤三个维度对习近平新时代党的廉洁形象观进行了分析，提出在内容呈现上，主要包括塑造党的廉洁的政治形象、法治形象、队伍形象、作风形象、文化形象、责任形象和国际形象；在践履进路上，需要坚持“一个中心”、聚焦“两大主体”、构建“三不一体”、借助“四大平台”，通过综合推进、协同发力，全方位、多维度推动新时代党的廉洁形象建设。文章认为腐败问题由来已久、成因复杂，其顽固性、复杂性和长期性特点，决定着党风廉政建设不可能

是一场“闪电战”“速决战”，反腐败斗争“永远在路上”。文章提出新时代塑造党的廉洁形象，要继续坚持十八大以来反腐败斗争有效做法和实践经验，站在党的建设的全局高度，通过党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设、制度建设与反腐败斗争的协同发力，努力提升党的廉洁形象建设质量，以坚持管党治党不放松、正风肃纪不停歇、反腐肃贪再出发的韧劲和执着，打赢反腐败这场不可输也绝不能输的正义之战，以优良的廉洁形象和作风表现为实现“两个一百年”奋斗目标注入清廉活力。

## 【石大党史】

身残志坚的志愿军战士——田克东。北京石油学院附属中学原校长田克东，是一位志愿军战斗英雄。田克东是志愿军一五〇师政治部主任，1951年在汉城追击战中，全身被凝固汽油弹烧成重伤，生命垂危。辗转回国至北京协和医院治疗，一年半时间内接受了十五次手术，但他坚强地用仅有半截拇指的右手学会了夹镊子、挂衣服、拉窗帘、开抽屉和写字，说“就凭这半截拇指，我还要办大事情哩。”1953年2月11日，人民日报曾发表记者金凤写的一篇报道《永远是个不残废的战士》，详细介绍了田克东的感人事迹。出院后，1961-1964年，田克东任北京石油学院附属中学书记，担任名誉校长一直到1966年，但是他不限于“名誉”，为学校的建设和发展做了许多实际工作，深受大家的尊敬和爱戴。许多当年

的石油附中校友，至今还保存着这位满目伤疤的田校长用半截拇指题赠的人生箴言和激励之语。2014年10月10日，96岁高龄的田克东在北京逝世。

（您可扫描右侧二维码或点击以下网址了解更多详细内容：  
<http://news.upc.edu.cn/tbch1/zt2021/centenaryparty.htm>）



---

主送：教育部党史学习教育高校第八巡回指导组  
学校党史学习教育领导小组

抄送：校属各单位主要负责人

---

编辑：杨超 张钊 胡晓波 于茂谦

审核：张卫东 马国顺