

中共中国石油大学委员会办公室

关于印发《2018年工作总结》的通知

校属各单位：

在各单位提交的年度工作总结基础上，学校《2018年工作总结》已整理完成，现予以印发。望各单位进一步总结本单位工作的成绩和经验，找准差距，努力提高工作水平。

党委办公室、校长办公室

2019年2月27日

2018 年工作总结

2018 年是贯彻党的十九大精神的开局之年,是改革开放 40 周年,也是学校推进“双一流”建设的关键一年。全校坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的十九大和学校第十一次党代会精神,坚持稳中求进工作总基调,贯彻新发展理念,以一流学科建设为主线,着力提高质量,推动内涵发展,加快推进高水平研究型大学建设,各项事业持续健康发展。

一、全面加强党建与思想政治工作,为学校科学发展提供了坚强保证

思想理论建设取得实效。深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神,引导广大师生树牢“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“四个服务”,坚决维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位,坚决维护党中央权威和集中统一领导。坚持马克思主义指导地位,坚持中国特色社会主义教育发展道路,推动党的创新理论进教材、进课堂、进师生头脑。坚持常态化的党委常委会、党委中心组理论学习,及时传达学习全国教育大会、组织工作和宣传思想工作等会议精神,切实把全校干部教师的思想和行动统一到中央的决策部署上来。

宣传思想工作持续加强。围绕学校第十一次党代会、“双一流”建设、“十三五”规划、校内综合改革等重点,深入开展“大学习、大调研、大改进”和“解放思想大讨论”活动,用新思想武装头脑、指导实践、推动工作。以庆祝改革开放 40 周年为契

机，大力宣传学校改革发展成就。强化师德师风建设，系统宣传一批优秀教师的先进事迹，1人获山东省教书育人楷模、青岛市最美教师。加强意识形态阵地管理，牢牢把握意识形态领导权和话语权。不断创新宣传工作方法，加强媒体融合建设，对外宣传报道数量、质量进一步提高，学校的知名度美誉度不断提升。

干部队伍建设不断强化。配合教育部人事司完成校领导推荐考察和试用期考核工作。科学设置考核体系，严格履行考核程序，做好新提任处级干部试用期考核。对部分学院领导班子进行调整补充，做好校机关科级干部调配工作，推动校内挂职和岗位交流。积极选派干部到教育部、团中央等部门工作，一批干部教师得到锻炼提高。落实领导干部报告个人有关事项规定，加强领导干部社会兼职管理，开展领导干部在企业、社会团体等兼职督查工作。审慎做好干部档案的审核工作。发挥党校主阵地作用，加强党员干部的教育培训，干部队伍整体素质不断提升。

基层组织建设有力夯实。修订《基层党组织换届选举工作办法》，完成二级党委换届工作。制定《教学院（部）党委会议议事规则》，修订《教学院（部）党政联席会议议事规则》，进一步规范教学院（部）党组织会议和党政联席会议制度。完成二级党组织书记抓党建述职评议考核工作。扎实落实教育部“双创”工程和教师党支部书记“双带头人”培育工程，2个党组织入选全国党建工作标杆院系和样板支部培育创建单位，1个工作室入选首批全国高校“双带头人”教师党支部书记工作室，1个学生党支部入选全国高校“百个研究生样板党支部”，1名学生党员

入选“百名研究生党员标兵”。

党风廉政建设成效显著。认真贯彻落实全面从严治党要求，加强党委对党风廉政建设的统一领导，落实党委主体责任和纪委监督责任。召开专题会议研究部署党风廉政建设工作，制定《党风廉政建设责任分工》，推动压力层层传导，责任层层落实。从严从实加强纪律和作风建设，认真落实中央八项规定精神，驰而不息纠正“四风”，党员干部作风持续改进。巩固巡视整改成果，建立健全规章制度，强化对重点领域和关键环节的监督。有效运用监督执纪“四种形态”，坚持失责必问，违纪必究，坚决及时查处违规违纪问题。广大党员干部规范履职、追求卓越，进一步优化了风清气正的发展环境。

和谐校园建设扎实推进。举办交响音乐会、思创论坛等活动，校园文化氛围不断浓厚。坚持依法治校、民主办学，支持工会、共青团、学生会、研究生会等群团组织创造性地开展工作。进一步创新、发展统战工作，统战成员积极参与学校民主管理、为国家 and 地方发展建言献策。强化政治引领，创新方式方法，扎实做好离退休职工管理和服务保障工作。认真做好群众来信来访工作，积极为师生解决实际困难。做好上合组织青岛峰会期间的安全稳定工作。巩固省级文明校园成果，加大大人防、物防、技防投入，构建防范应对突发事件的联动机制，确保校园安全稳定和谐。

二、加强顶层设计，深化综合改革，人才培养质量持续提升

本科教学改革与建设全面推进。全面贯彻落实新时代全国本科教育工作会议精神 and “三三三”本科教育培养体系，召开全校

本科教学工作会，制定了学校本科教育改革行动方案，着力提升人才培养质量。加强专业规划与建设，制定了《关于进一步加强本科专业建设的若干意见》，新申报了智能科学与技术、新能源科学与工程、新能源材料与器件、数据科学与大数据技术、智能制造工程等5个新专业。推进本研一体化、理科实验班、卓越工程师、人文素养班等试点，人才培养模式更具特色。畅通科研育人渠道，面向本科生开放实验项目806个。课程、教材建设和教学改革研究进一步加强，138门课程上线国内各级各大平台，新增国家级精品在线开放课程1门，获批国家和省级教改项目18项，获国家教学成果奖4项、山东省教学成果奖15项。

学位与研究生教育改革不断深化。全面修订研究生培养方案，召开第四届学位与研究生教育工作会议，扎实推进“二四三”研究生分类培养体系建设。实施学位点动态调整，优化学位点布局和学科生态。新增3个一级博士点、3种硕士专业学位类别、1种专业博士学位类别，撤销6个硕士点。9项研究生教学改革成果获山东省教学成果奖，13篇学位论文获评山东省优秀学位论文，6名研究生分别获全国“工程硕士实习实践优秀成果获得者”“做出突出贡献的工程硕士学位获得者”荣誉称号。博士生马搏入选2018年福布斯中国教育行业“30位30岁以下精英榜”。

创新创业教育取得良好成效。新增3门创新创业在线开放课程，新增国家级大创项目100项。在全国大学生创新创业年会获奖数量位居全国高校第六位，获评中国双创教育联盟“优秀组织奖”（全国3项）以及全国双创实践联盟优秀组织单位。成立唐

岛湾青年企业家联盟，发起全国大学生“能源·智慧·未来”创新创业大赛，承办全国油气储运设计大赛、ACM国际大学生程序设计竞赛亚洲区域选拔赛等7项国家级竞赛。学生以第一作者发表SCI、EI论文1067篇，增加86%，以第一发明人申请专利115项；学生获得国家级和山东省学科竞赛奖励1000余项。

学生教育管理服务不断加强。推进学生工作队伍职业化、专业化建设，学生工作能力进一步提升。加强大学生理想信念教育，开展各类主题教育，学生思想政治素质进一步提高。网络思想政治教育成效显著，建设“易”课堂，承办易班全国共建高校指导教师工作培训活动。坚持管育并重、知行并育的原则，学生管理服务规范化和法制化水平进一步增强。学校资助工作和“四航工程”育人工作被教育部网站登载，学生思政教育影响力进一步提升。一批先进集体和个人获省级以上表彰，1人获评第十届全国辅导员年度人物，1人获第七届全国高校辅导员素质能力大赛三等奖，学校获评全国社会实践优秀组织单位，心理健康教育中心获评山东省高校心理健康教育示范中心。男子排球队获中国大学生排球联赛总决赛冠军，乒乓球队首获中国大学生乒乓球锦标赛男子双打冠军。承办第四届全国高校“校园好声音”华北区域赛，我校获团体冠军。

留学生教育质量进一步提高。不断优化生源结构，留学生培养质量持续提高。学校加入留学中国预科教育联盟（CCN），在第三届“留动中国”总决赛三对三篮球赛中获全国冠军，1名博士毕业生获批“发展中国家杰出青年科学家”（国际杰青）计划。

远程与继续教育实现新发展。学历继续教育招生 4.24 万人，非学历继续教育脱产培训 1.94 万人次，在线培训 18.6 万人。学校入选教育部、财政部“优质省级职教师资培养培训基地”，“四点半课堂”和“送课进军营”等特色项目影响力不断扩大。

招生与就业工作稳中有进。加强招生宣传和选拔，修订完善本科生招生有关制度方案，实施优秀研究生生源引进计划，不断提高生源质量。新增 90 个优秀生源基地。录取本科生 4709 名，硕士、博士研究生 2422 人，生源质量稳中向好。继续保持高就业率和高就业质量，毕业生离校就业率为 93.39%，连续 24 年超过 90%，近三成毕业生到世界 500 强企业就业。

三、以“双一流”建设为引领，人才队伍取得新成绩

学科布局进一步优化。编制完成学校《学科发展布局优化总体方案》和《院部布局与学科结构调整方案》，新组建材料科学与工程学院以及海洋能源与信息工程研究院、新能源研究院、新材料研究院、能源经济与政策研究院等 4 个研究院。学科平台资源进一步整合优化，古镇口科教园区事业规划进一步完善细化。

“双一流”建设全面推进。实现部省共建一流学科，山东省按照 1:1 进行配套资金支持。32 个一级学科完成 2018-2020 年发展规划编制工作。制定《一流学科创新团队遴选及建设实施办法》，推进一流学科创新团队申报和遴选工作。依托“双一流”引导专项、修购专项加快一流学科重点实验室和全校公共平台建设步伐。

人才队伍建设取得新突破。改革完善人才引育机制，推进优

秀人才引育工程，实施“光华学者计划”，新增包括“万人计划”领军人才在内的国家四青及以上人才7人、省部级人才13人，2人入选全球高被引科学家名单，1团队入选首批“全国高校黄大年式教师团队”。构建人才汇聚的高地，举办首届“能源科学与工程”国际青年学者论坛，2018年来校交流的中国科学院、中国工程院院士达50余人次。

四、超前谋划布局，科技创新能力进一步增强

承担重要项目能力不断增强。全年承担各类科研项目1507项，到位科研经费6.67亿元，再创历史新高。获批国家自然科学基金118项，获批项目数量保持稳定增长，首次获批国家自然科学基金创新研究群体项目。牵头承担国家重点研发计划项目1项。签订技术开发、技术转让、技术服务等科研项目1138项，合同额近4亿元。响应国家新旧动能转化战略及军民融合战略，承担国家总装备部预研基金等4项、山东省重大科技创新工程项目2项。文科科研在重大项目、重点项目和专项上实现突破，获批国家级项目11项。

平台建设实现新突破。新增科技部创新人才培养示范基地1个。“非常规油气开发教育部重点实验室”获准建设，筹备建设“深层油气地质与地球物理”重点实验室。获批山东省工程技术研究中心4个，青岛市工程研究中心2个，青岛市国际科技合作基地3个。

科技成果不断涌现。获省部级以上科技奖励35项，其中国家科技进步一等奖1项，省部级一等奖10项，中国专利优秀奖

2 项。发表 SCI、EI、CPCIS 检索论文 2575 篇，授权职务专利 1037 件。截至 2018 年 5 月底，我校国内有效发明专利拥有量居一流学科建设高校第 17 位。

学术服务能力进一步提升。加强产学研合作，服务行业和区域发展的能力进一步提升。学报（自科版）入选第三届“全国百强科技期刊”政府奖（山东省唯一，入选改革开放 40 年全国期刊成就展），影响因子、总被引频次继续攀升，在 94 种工程技术大学学报类期刊中排名跃居第 3；社科版首次入选中国社科院 A 刊扩展版。学校成为“高校极地联合研究中心”理事单位。学校科协正式成立。全年举办大型国际、国内学术会议 40 余场，举办黄岛讲坛 20 期。

五、以 65 周年校庆为契机，开放办学迈上新台阶

成功举办建校 65 周年庆祝活动。坚持“学术校庆、人文校庆、绿色校庆”的定位，举办传承创新发展大会、老校长“杨光华星”命名仪式、捐赠与合作仪式、原创大型史诗交响音乐会、国际国内系列学术会议和论坛、发展成就展、校友座谈会等活动，出版校庆系列出版物，传承石大精神，凝聚起全体师生和广大校友的力量，学校发展踏上新征程。校友工作进一步加强，成立“北美青年学者联谊会”。校友王启民被党中央、国务院授予“改革先锋”荣誉称号。

国际化战略不断推进。与瑞典皇家理工学院等国外知名高校新签署协议 34 份。与德克萨斯大学奥斯汀分校共建石油能源国际合作联合实验室。正式加入“中国-中东欧国家高校联合会”。

举办“第九届中欧工程教育研讨会”。获批 111 学科创新引智计划、高端外国专家项目、海外名师项目等国家级外专项目 24 项，获批“发展中国家杰出青年科学家计划”3 人。获批国家公派优秀本科生国际交流项目 27 项、创新型人才国际合作培养项目 6 项。邀请各类来访外国专家 646 人次。选派师生和管理人员赴境外交流学习研修 1500 余人次。

国内合作共建取得重大进展。国内合作进入崭新阶段，全年共签订重要合作协议 21 项。教育部、山东省签署共建中国石油大学（华东）协议。学校与中国石油天然气集团有限公司签署战略合作协议并取得实质性进展。学校与青岛市的合作进一步深化，与东营市、胜利油田的油地校合作机制不断完善，与青岛西海岸新区签署合作协议。油地校三方共建胜利学院工作不断推进，学院发展迈出新步伐。学校教育发展基金会在中基透明指数全国 FTI 排名第 1 名，成为山东省首批被认定为慈善组织。

六、强化管理服务和条件建设，办学保障更加有力

人事师资制度改革继续深化。深入推进职称制度改革，客观科学公正评价人才。积极推进职称评审改革工作和新一轮岗位设置与聘用工作。稳妥做好机构调整工作，整合优化非常规油气与新能源研究院和东营校区后勤保障处科级机构。进一步推进薪酬制度改革，教职工待遇得到较大提高。编外用工管理更加规范。继续做好一校三地医疗保险全国住院联网结算业务。

智慧校园建设取得新成效。与五家银行达成合作协议，未来 5 年内将累计投入资金 2.2 亿元支持学校智慧校园建设。开展教

职工个人信息中心建设，启动“一张表”工程。完善“i石大”移动校园平台建设。对学生宿舍区网络进行升级改造，更新网络设备 342 台，网络带宽提升 8-10 倍。信息技术对教育教学支撑能力显著增强，全年云课堂上网课程 418 门。2 件课程作品分别获第八届“视友杯”高校电视奖教学类一、二等奖。截至 2018 年底，馆藏纸质图书 307.6 万册，电子书 185 万种，学位论文 828 万种，数字资源总量达 80T。馆藏档案资源数字化建设持续加强，档案服务信息化水平不断提升。

资金资产管理更加规范。进一步健全完善财务管理制度，提高财务管理水平。实行网上报账，实现报销零等待。顺利完成政府会计制度实施试点工作。完成建设工程、预算执行等审计工作，强化审计结果运用，审计的监督保障职能充分发挥。强化资产管理，进一步完善资产管理信息系统。完善制度建设，全力做好招标与采购工作。修改完善公务用车处置方案。优化房屋资源配置，建立用房管理台账。完成 2016、2017 年度学科及科研用房有偿使用核算工作。完成校内 25 处经营网点招租工作。

校园基本设施持续改善。图书馆（二期）项目顺利封顶。大力推动附属幼儿园及专家公寓项目建设。古镇口科教园区总体规划及一期建设项目单体方案已通过政府规划部门审批，石油学科实验楼、学生公寓及餐厅已获教育部评审立项及备案批复。继续加强教学科研及民生基础设施修缮，教育部修购专项、校内修缮专项中近 4800 万元用于两校区基础设施修缮，共实施项目 101 项。

后勤保障能力进一步增强。推进“三水工程”，实现洗浴、洗衣进学生公寓，积极推动直饮水项目落地。完成本科生宿舍调整、校园环境优化、餐厅升级改造等工作，加强餐饮服务、食品安全监管，尽最大努力满足师生需求。学校荣获“高校后勤文化建设优秀单位”“食安山东餐饮服务示范单位”“教育节能示范单位”等荣誉称号。

校属企业改革有序推进。紧密围绕“防风险、促转型、谋发展”主线，竭力克服经济下行压力及市场低迷困境，实现校属企业深化改革期内的平稳健康发展。深化校属企业体制改革，推动重点企业内部改制与转型发展。积极做好所属企业安全生产监督，实现全年安全生产零事故。圆满完成各类教学和实习实训任务，企业服务教学、科研的能力进一步增强。4个出版项目获得国家出版基金资助。