

中国石油大学 学生工作简报

2016 年第 23 期

总第 337 期

2016 年 12 月 31 日

本期要目

◆院部风采

储建学院召开 2015 级期末年级大会

化学工程学院开展安全知识讲座

机电工程学院举行“风雅石大·艺粹”拉丁舞培训第二期

“学而思杯”中国石油大学华东教师风采大赛成功举办

储建学院举行年度总结表彰暨新年联欢会

石工学院举办创新创业宣讲会

理学院 2016 级召开年级大会

体育部举办学业与职业生涯规划讲座

文学院开展学生宿舍卫生安全检查工作

地学院“化零为整”，搭建油气地学科技创新平台

奉献千分之一，爱心百分之百——中石大学子举办公益募捐活动

春晖志愿服务队 2016 年年终总结大会圆满落幕

◆简讯 13 条

编辑：中国石油大学党委学生工作部（处）

电话：—

:

电子版：[_____](#)

◆院部风采

储建学院召开 2015 级期末年级大会

为总结 学年第一学期学习成效， 月 日下午四时，储运与建筑工程学院在南教学楼 号教室召开了 级期末年级大会。储建学院全体 级学生参加了此次大会，辅导员郑健、周辉出席了会议。

大会由郑健主持，他首先介绍了本学期优良学风班级的基本建设情况，鼓励各个班级向学院当中学风优良的班级学习，加强优良学风建设。随后他表达了对本学期党支部迎来的第一批正式党员的祝贺，并严格要求党员要调动起周围学生的学习积极性，充分发展党员在学生中的模范带头作用。学习方面，郑健告诫学生们，在期末考试的最后一个月里，要充分利用时间，考出一个好成绩。与此同时，郑健也教导学生学习时不要过度劳累，不建议学生刷夜，刷夜对于身体伤害很大，保持良好的身体健康还是很重要的。对于即将到来的假期，他提醒学生，假期一定要注意安全，要多与家人相处，多陪陪家人，让自己的假期更有意义。大会最后周辉强调了亏欠学分的严重性以及考试作弊的后果，告诫学生诚信应考，依靠自己的实力取得优秀的成绩。

此次年级大会总结了储建学院 级在此学期的成长与收获，在期末考试来临之际为学生们高效有序备考提供了建议，同时对学生以及老师们的辛勤付出表示了鼓励，为此学期的圆满结束作了铺垫。（储建学院 窦泽康 杨燎原）

化学工程学院开展安全知识讲座

为了加强学生安全知识教育，强化学生安全防范意识，化学工程学院学生会邀请公安处葛老师于 年 月 日在南教 为化院学生开展安全知识专题讲座。参加这次讲座的是化学工程学院各班级代表。此次讲座，葛老师就宿舍安全的用电安全和火灾安全两个模块做了详细说明。

讲座上，葛老师通过一些具体事例让同学们真真切切的了解到一些不安全行为造成的危害，同时又加以详细的讲解，介绍了一些常见事故的原因和具体的解决办法。重点介绍了事故处理的一些基本常识，如灭火器的使用方法和火灾逃生路线的选择。同时，葛老师不停与台下学生互动，并让同学们就平时的一些安全问题提出问题并一一做了解答，讲座最后，葛老师倡导同学们在宿舍安全用电，培养安全意识。呼吁大家遵守安全规则，为每个人的生命安全筑起一道牢固的防线。

通过此次安全知识讲座，让同学们树立了正确的安全观念，掌握了处理一些安全事故的基本方法，更重要的是让同学们意识到了生命的重要性，能做到对自己和他人的生命负责。

（化工学院 胡美德）

机电工程学院举行“风雅石大·艺粹”拉丁舞培训第二期

月 日“风雅石大·艺粹”拉丁舞进阶教学在 号楼 楼活动室进行。拉丁舞进阶由机电工程学院大学生艺术团舞蹈队队长勾军婷进行教学。舞蹈队成员和一些慕名而来的学生参与培训。

勾军婷先总的介绍了今天培训的内容，并引导大家做一些准备运动防止受伤事故发生。培训一开始，由于学员们互相不熟悉，学员在跳舞时常常含蓄羞怯，不敢用身体表达，甚至不敢用眼睛交流。在教学的过程中，勾军婷根据学员舞蹈基础的薄弱程度，由易到难逐步教学。遇到复杂的动作时，便会主动停下来教授方法、分享技巧。慢慢的气氛变得热闹起来，学员们也更加活跃。张炳琛同学说：“我们以前从未接受过正规的教学培训，舞蹈动作难免生硬别扭，学姐主动教授我们怎样才能使自己的动作优美协调。”最后舞蹈队队员就自己的学习经验同大家分享，得到了在场的同学的赞扬肯定。拉丁舞进阶教学在一片掌声和喝彩声中结束。

据悉，为充分发挥学生社团在校园文化中的建设作用，更加高效有序培养各类文艺人才，机电工程学院大学生艺术团在原有基础上进一步规范完善“风雅石大”培训教学，开办“风雅石大·艺粹”模块，拉丁舞进阶教学是“风雅石大·艺粹”重要教学课程之一。培训教学的开办，丰富了石大学子课余生活，使石大学子在娱乐中成长，对于校园多彩文化建设具有积极意义。（机电学院 余树彬）

“学而思杯”中国石油大学华东教师风采大赛成功举办

月 日晚 时，“学而思杯”中国石油大学华东第一届教师风采大赛决赛在南教 教室举行。理学院辅导员游应红、郝海晓、贾睿、地学院辅导员汤旭波、石工学院辅导员单珣及储建学院辅导员王加胜等出席本次比赛，与学而思教师孙丽洁、李泽堂、曹瑞、任亭亭共同评比参赛选手。

经过初赛的激烈角逐，共有 位选手脱颖而出。在现场工作人员贾永杰的主持下，比赛正式拉开帷幕。每位参赛选手，虽然来自不同院系，但他们满怀着信心与勇气，秉持着以教学为乐趣，以授识为爱好的思想，一展他们的风采。在 分钟的时间里，由表及里将物理问题化繁为简，使表面复杂的数学函数迎刃而解，用精巧的推断法将化学题轻松击破……清晰的思路，紧凑的环节，多样化的解题方法在选手们课堂上纷纷得以呈现。经过评委们的认真商讨，最终来自理学院化学系 的季春青凭借精彩精炼的讲解，获得本次比赛的冠军。

师者，所以传道受业解惑也。参赛学生借这次机会不但体会到了作为一名教师，站在讲台上为人解惑的感受，也懂得了作为教师的不易。重要的不是结果，而是过程，没有什么完美的，教学也是一样。本次活动的成功举办，使在校学生深刻认识到自身的优缺点，为他们指明了今后的完善方向。对促进学生完善自我、发展自我具有重要意义。（理学院 覃能 张佳祺）

储建学院举行年度总结表彰暨新年联欢会

月 日，储运与建筑工程学院 年终总结表彰大会暨教职工新年联欢会在工科楼 座大厅成功举办，学院全体教职工欢聚一堂，总结过去，展望未来，共享辞旧迎新的欢乐时光。

下午 时，储建学院工会主席于桂杰宣布大会正式开始，工科楼 座大厅内响起嘹亮的国歌声。接着，储建学院院长李玉星向全体教职工做工作总结报告，他指出，一年来学院紧紧围绕“立德树人”根本任务，出色地完成了各项工作任务，新的一年，希望全院师生满怀梦想与激情，携手开创学院更加美好的明天。学院党委书记李心市主持表彰大会，他对储建学院一年来各项工作取得的优异成绩表示赞许，鼓励大家在新的一年里凝心聚力，继续前行。储建学院副院长俞然刚宣读表彰文件，对教学科研、学生工作、党建等各领域的先进个人和优秀集体进行表彰。

随后，新年联欢会文艺汇演拉开帷幕，各系室编排的节目纷纷登台亮相，通过这些节目，表达了全院教职工对祖国的一片赤诚，充满激情与力量，感染着现场的每一位教职工，节目过程中还穿插两个小游戏，教职工在互动中享受快乐，整个工科楼 座大厅洋溢着喜庆祥和的气氛。

联欢会持续 个多小时，作为每年一度的展示教职工风采、增进交流的重要平台，年度总结表彰会暨新年联欢会成为学院跨年之际必不可少的文化盛宴。各单位精心编排的节目不仅展示了学院教职工的青春与活力，更展现了学院的精气神与凝聚力，为学院未来更好的发展打下了坚实的基础。

（储建学院 郑健）

石工学院举办创新创业宣讲会

为了提高学生的创新创业意识，增进学生对于创新创业的了解， 月 日晚，由石油工程学院团委主办、石工学院科协承办的石工学院创新创业宣讲会在南教楼 教室顺利举行。学院辅导员张继庆主持了此次宣讲会，油田化学系副教授贾寒以及七位在创新创业方面取得杰出成就的学生受邀出席。

首先，张继庆从大学生创新创业训练计划、大学生学科竞赛以及大学生科创奖励政策三个方面解答了 如何成为一个科创大神 的问题，让学生更好地了解了学院在创新创业方面的各种相关政策。随后，七位创新创业优秀学生给参会学生分享自己在科创方面的经验与研究方向，解答了到场学生对于科创方面的一些疑问。优秀学生代表、第 届大学生科技节 十大科技标兵 宋宜磊从自我分析、珍惜机会、积极开展三个方面为参会学生设计了一条走向科创之路的正确轨迹。最后，学院副教授贾寒老师结合自身科研以及指导宋宜磊的经历，用朴实却又幽默的话语向参会学生讲述了科技创新过程中需要具备的敢于尝试、锲而不舍的素质以及科创可以给学生自身带来什么等问题。无论是生活还是科研的道路，都是曲折的，努力是必须的，那么成功就是一定的，贾寒这样说到。

此次宣讲会旨在激发学生的创新创业兴趣，引导学生积极参与各种大学生学科竞赛，充分挖掘自己在创新创业方面的潜力。海工 班张斌表示 此次宣讲会让我对创新创业有了全新的认识，比

如全国数模大赛要加强计算机和数学方面能力的培养，美国数模大赛需要提高英语写作能力，这些经验对自己以后参赛很有帮助。（石工学院 李忠黎）

理学院 2016 级召开年级大会

临近考试周， 月 日晚，理学院数学专业，信息专业，应用物理学专业，光电专业 级全体学生于讲堂群西环 室召开年级大会。辅导员汤斌飞主持并召开此次会议。

会议首先对考试作弊问题进行强调，汤斌飞表示，学校对考试作弊行为零容忍，作弊行为是一个人的品行问题，所有人要引起重视，杜绝考试作弊。同时汤斌飞对学生考试复习以及考前心态波动等问题进行指导，希望所有同学科学复习，期末取得好成绩。此后，汤斌飞对有关青岛市黄岛区人大代表选举的事宜进行讲解，同时向所有同学介绍选举的流程以及候选人的相关介绍，希望所有同学要重视此事，认真执行自己的选举权。

此次会议对学生考试作弊行为进行强调，严禁此类行为在考试中出现。同时，对学生的考试复习，考试进行，考后离校，假后返校等相关事宜进行说明，对学生在学期末的所有事情的进行了指导。

（理学院 孙德藩）

体育部举办学业与职业生涯规划讲座

月 日，体育部成功举办“体缤纷大学，育多姿未来”学业与职业生涯规划讲座，讲座邀请我校就业指导辅导员专业发展团队负责人窦雅琴老师担任主讲，体育部团委书记石国卿、辅导员亓琳及高水平运动队全体 级本科生与研究生参加了本次讲座。

讲座开始，窦雅琴首先用选择大学的例子引出了进行规划的目的。在此基础上，窦雅琴结合外出旅游的实际案例详细介绍了学业与职业生涯规划的内容。通过“一张纸的探索”活动，窦雅琴为在座的同学们细致地分析了如何平衡兴趣、技能与价值观三者的关系，鼓励大家在今后大学四年里多为今后的择业做好准备。接下来，通过“拍卖会”的活动，窦雅琴引导同学们对“大学如何过”这个问题进行思考，“拍卖会”环节结束后，窦雅琴用“生涯九宫格”对如何规划大学生活做了总结。

听完窦老师的讲座，同学们纷纷表示受益匪浅，窦老师对于职业生涯的精准又精彩的分析，和对同学提出的有针对性的建议，对于正处于入学新鲜过后的迷茫期的同学们，有着非常重要的指导意义。

（体育教学部 亓琳）

文学院开展学生宿舍卫生安全检查工作

为督促学生保持宿舍整洁，排除宿舍内部安全隐患，给学生创造一个安全、舒适的居住环境，月 日上午 时，文学院党委副书记杨武成带领学院全体辅导员分别到 号楼女生宿舍和 号楼男

生宿舍进行宿舍卫生安全大检查。

每到一间宿舍，杨武成和各年级辅导员都会认真观察各个角落，指出存在的各种宿舍安全隐患，对不合格宿舍的情况进行记录。在宿舍检查中，遇到正在宿舍学习或者休息的同学，杨武成便与同学亲切交谈，仔细询问同学关于专业学习、日常生活、家庭等方面的情况，并告诉学生要努力学习，合理安排时间，注意身体，同时祝愿学生在期末考试中获得理想的成绩。对于有学生干部的宿舍，杨武成表示：“要加强学生干部的模范带头作用，这样才能带领大家一起营造良好的宿舍氛围。”

经过这次宿舍检查，发现了部分宿舍物品摆放混乱、不合理使用用电器以及电器线路摆放混乱等主要问题。“为了学生的安全，必须严格进行宿舍内务检查，不能有一丝松懈。”党委副书记杨武成强调，“年级学生会应该为同学们多做实事，提醒和帮助同学把宿舍线路整理整齐，美观又安全。”

在发现部分存在的问题后，杨武成督促各个年级辅导员加强检查和整改的力度，为学生营造良好的宿舍居住环境。（文学院 杜文倩 张靓俊）

地学院“化零为整”，搭建油气地学科技创新平台

日前，学校首届大学生创新创业嘉年华闭幕式暨创新创业教育总结表彰大会隆重举行。作为受表彰单位之一，地球科学与技术学院在过去的一年里，积极整理工作思路，在科技创新方面争创佳绩，呈现出良好的发展态势。

各类竞赛成为科技创新大舞台

作为工科学院，地学院历来对学生的科技创新能力有着较高要求，每年都会举办专业技能竞赛以激励学生对于专业知识的深入学习和应用。科技文化节以来，地学院积极响应校团委号召，统一组织并相继举办了第七届地质技能大赛、第十三届测绘技能大赛、第八届地质模型大赛、第六届地球科普知识竞赛以及第一届测井知识竞赛。为帮助学生申请专利渠道和挑战杯立项，学院不仅将整个一月份的每周三设立为“专利咨询日”，还举办了第六届创意吉尼斯竞赛和第十五届“挑战杯”大学生课外学术作品竞赛学院选拔赛。

各类科技竞赛不仅受到全院学生普遍欢迎，还吸引了众多其他学院学生前来报名参与。在比赛过程中，学生们的科技创新精神和动手实践能力得到充分培养和锻炼。

优势教学平台与专项配套资金支持

长期以来，地学院依托油气地质与勘探实验教学中心、地质工程实训基地和独立的地质博物馆等优势教学平台和教育部卓越工程师教育培养计划等国家级、省部级支持项目，在实验教学中根据油气地学人才的知识、能力和素质的要求，完善实验教学平台、改进实验教学方法和手段，实现知识传授向创新能力培养的转变。力求让优势资源惠及广大师生，服务于他们的科研教学工作与探究性学习。

为保障各类科技创新活动的顺利开展，学院设立了专项配套资金以用于活动经费和赛事奖励。学院从主观导向上的大力提倡与物质基础上的大力支持，为科技创新活动的开展营造了良好氛围。

百家做客“地学讲坛”与“地苑讲堂”

“地学讲坛”是地学院一大特色，迄今已开办 届，中国科学院院士陈颙、美国工程院院士、日本京都大学徐培亮博士、葡萄牙波尔图大学 博士等国内外著名专家学者皆曾来校登“坛”讲学，为广大师生带来了一场场学术盛宴。“地学讲坛”的开办促进了我院教师人才队伍的建设、也帮助广大学子接触到了更多前沿的专业知识。

另外，自 年 月，近十期“地苑讲堂”相继开办，邀请到校内外优秀教师做了数学建模竞赛知识、“挑战杯”知识、地质技能培训等面向学生、针对各类专项技能的讲座。

上下一心，成果卓著

地学院大学生创新创业工作在学校、学院领导的关怀和全体师生的共同努力下，取得了引人瞩目的成绩。年度表彰中，地质系董春梅教授、测绘系刘善伟老师获得“德美高科”奖教金，资源系裴进峰、周雄杰获得“创新创业标兵”、“十大科技标兵”、“创新创业实践卓越之星”一等奖学金等荣誉奖项；涌现出“青岛恒盛地质旅游有限责任公司”、“胶南月亮湾海岸流纹岩石泡构造特征及成因研究”、“对数表示的射线弹性参数反演方法及应用”等优秀项目及论文。

在学科竞赛方面，地院学生获包括 项国家级特等奖在内的国家级、省部级奖项数十项，累计百余名参赛学生、十余名优秀指导教师获奖。此外，我院董春梅教授指导裴进峰等人成立的“青岛恒盛地质旅游有限责任公司”已于今年四月份注册，并同五家知名单位达成合作共识，该项目在“创青春”全国大学生创业大赛中获得三等奖，是全校唯一一个在该比赛中获奖的项目。

“化零为整”，集合优势资源搭建油气地学大学生科技创新平台，打造油气地学精品活动，助推大学生科技创新能力的提升。地学院将力争在创新创业的道路上取得更加辉煌的成绩，为学校建成“国内著名、石油学科国际一流的高水平研究型大学”贡献自己的力量。

（地学院 蔡丽华 刘昕雨 霍宁宁）

奉献千分之一，爱心百分之百——中石大学子公益募捐活动

“你们过来，过来！”粗布裹着身体，只能匍匐前行，声音却铿锵有力。一位街头义卖乞讨的残疾老人伸出颤巍巍的手，将残卷的纸币放入了募捐箱。 月 日，由中国石油大学（华东）机电工程学院青年志愿者协会主办，以“奉献千分之一，爱心百分之百”为主题的“千分之一计划”公益募捐活动正式拉开帷幕。

深冬，寒冷的北风让行人们裹紧了衣服，却挡不住志愿者们们的热情。为改善西部地区儿童因贫困而辍学的现状，帮助孩子们圆上学梦，中国石油大学数十名学生志愿者们穿着红色志愿者马甲，手捧募捐箱，走出校门沿行长江西路，进行公益宣传和善款募捐活动。

“很多路人都积极参与我们的公益行动并献出了爱心”，让学生们高兴的是，这次公益募捐活动引起了许多青岛市民的关注，很多路人在听完学生们的对活动的讲解和宣传后纷纷慷慨解囊，这其中不乏稚嫩的孩童和年迈的老人。还有热心的市民提出了一些建议，并鼓励学生们将公益事业进行到底。

给志愿者们留下印象最深的还是一位残疾的老大爷，虽然志愿者们一再推辞，老人仍执着地捐出了自己卖艺得来维持生计的钱。“真的很感动，我们募捐得到的善款数目并不是主要的，关键是我们感受到了社会的爱心和互帮互助的温暖。”志愿者孙增鑫说到。

“每一个生命都值得尊敬，每一个梦想都值得呵护，”志愿队队长邓承杰说到，“呼吁每一位社会爱心人士奉献出自己的爱心，发挥‘众人拾柴火焰高’的力量，来帮助孩子们完成学业，这让我觉得做志愿者是一件很崇高的事情。”

“千百分之一计划”校外公益募捐活动是中国石油大学（华东）机电工程学院青年志愿者协会主办的“格桑花开，绿草传情”圆梦西部助学工程下的一个募捐项目，后期协会将会深入开展校内校外爱心募捐、义卖拍卖等活动，旨在进一步激发全社会关注弱势群体，关爱儿童的热情，增强社会的奉献意识和凝聚力。（机电学院 戴心怡）

春晖志愿服务队 2016 年年终总结大会圆满落幕

月 日，春晖志愿服务队召开了 年年度工作总结大会。会议由主席助理郭嘉豪主持。春晖所属校内服务队，校外服务队，蓝色梦想支教队，积米崖支教队，品牌部，秘书处等部门的队长负责人以及部分大一春晖队员参加了会议。

会议首先由各部门负责人汇报各自部门的工作总结。总结包括举办的志愿服务活动，取得的成果，以及对自己部门本年工作上出现的问题的反思。发言的最后由与会的大一新生也发表了自己的感想。校内服务队的大一新队员金冶良说：“这一个学期里我参加了许多活动，活动中我经常能感觉到学长学姐们的热情支持，而且通过参与活动我也感到春晖内各部门的联系越来越紧密。这些有意义的活动应该继续办下去。”

对本年工作进行完总结之后，会议紧接着围绕下一年的工作安排展开了讨论。明年对春晖来说是极其重要的一年，因为明年将是春晖创办以来的第二十五周年。春晖志愿服务队二十五年来一直致力于志愿服务事业，从未懈怠，受到了校内外人士的一致好评。为了铭记春晖历史，传承春晖精神，会议决定将于明年举行春晖二十五周年纪念活动，活动具体内容已有了初步方案。（地学院 杨长龙）

◆简讯 13 条

月 日， 级地理信息科学专业和测绘工程专业学生赴青岛市勘查测绘研究院参观学习。

月 日，化学工程学院举办班旗设计大赛答辩暨宿舍创意照片评比活动。（化工学院 郭康乐）

月 日，机械设计制造及其自动化 班开展了关于日常学习生活以及期末动员的班会。

月 日，化工 班主题班会在南堂 教室召开。（化工学院 张洁）

月 日在，化学工程学院学生会邀请公安处老师开展安全知识专题讲座。（化工学院 胡美德）

月 日，地学院元旦晚会于唐岛湾三楼多功能厅举办。地学院 韦彤 乔安邦

月 日，能化 班于南教 举办本学期的第三次班会。（化工学院 张海成）

月 日，化学工程学院召开 年暑期社会实践表彰暨 年寒假社会实践启动会。

月 日，化工学院 级应控学联召开期末考试动员暨考风考纪年级大会。（化工学院 杨一帆）

月 日，化工学院党员先锋队携手化研 班、 班举办给农民工送温暖的志愿活动。

月 日，化院易班工作站举办“易心一意”易班工作站周年庆典。（化工学院 李博一）

月 日，党委学生工作部（处）公布 年院部学生工作考核结果。（储建学院 宋扬）

月 日，南杉公益助学团行了南杉公益助学团表彰大会。（化工学院 李永春 周继）