

# 中国石油大学 学生工作简报

2010 年第 21 期

总第 197 期

2009 年 10 月 15 日

---

## 本期要目

学校为特困新生发放临时生活补助

我校选派心理咨询老师参加张同延教授房树人测验应用实践培训班

资信学院党校突出实践特色，扎实推进实践教学环节

石工学院推行学生党员述责答辩制

信控学院积极开展 2010 级新生入学教育

经管学院赴人文学院进行就业经验交流

计通学院举行“输入理想的程序，输出快乐的人生”主题报告会

爱自己·爱学习·爱专业

物理学院举行新生专业教育

一句话新闻

编 辑：中国石油大学党委学生工作部（处）

电 话：0532—86983113

E-mail: chenxi@upc.edu.cn

电子版: <http://csun.upc.edu.cn/xsgzjb.asp>

## 学校为特困新生发放临时生活补助

10月9日，党委学生工作部根据2010级新生入校一个多月以来的生活情况，为23名目前经济存在特殊困难的新生发放了生活补助，并召集座谈会，详细了解了这部分同学的思想和生活状况。

座谈会上，党委学生工作部部长李逸龙介绍了学校的相关资助政策，并鼓励大家要树立信心，勇敢面对困难，明确目标和方向，注重良好习惯的养成，尽快融入到大学生活中来。同学们表示从入校以来就一直在深深感受着学校的温暖和关怀，有学校提供的资助政策和良好的学习生活环境，大家一定好好珍惜现在的生活，克服困难，勤奋努力，争取早日成才。

今年以来，我国多地遭受严重自然灾害，经济损失巨大。我校高度重视对受灾学生及其他家庭经济困难学生的资助工作，后续将紧密依托我校“奖、助、贷、勤、补、减、免、保”的综合资助体系，参照相关规定予以资助帮扶。（学生工作部 陈熙 吕晶晶）

## 我校选派心理咨询老师参加张同延教授房树人测验应用实践培训班

近日，我校选派岳金霞、范兆兰、赵小明、曲晓林四名老师参加张同延教授房树人测验应用实践培训班，培训班为期三天。

张同延教授是我国著名心理测量及临床心理应用专家，在心理测量方面拥有三十多年的研究及其实际应用（临床）经验，曾参与过国家多项心理测评标准的制定工作。自上世纪八十年代起，就开始对房树人（HTP）测验进行了深入的研究和发展，并将其结合到临床的心理诊疗当中，是国内投射测试的权威大师。

此次培训由张同延教授亲自主讲，通过此次培训，我校心理咨询老师全面、系统的了解了房树人投射测验及其相关的实际应用技术，丰富了我校大学生心理咨询中心的咨询方法。

据了解，房树人测验现已广泛地应用于儿童、青少年、大学生群体、甚至成人的心理咨询、心理治疗中，是一项实用的心理测试方法。（信息与控制工程学院 赵小明）

## 资信学院党校突出实践特色，扎实推进实践教学环节

近日，资信学院党校入党积极分子培训班开班典礼在青岛校区东环201隆重举行。学校党委副书记、纪委书记纪效田参加开班典礼并为学员讲授第一课——《党的性质和宗旨》。学院党委书记、党校校长王德钊主持典礼。

为了落实党建育人理念，按照学校党委提出的“党建工作四年不断线”的要求，学院党校本着“坚持标准，保证质量，改善结构，慎重发展”的原则，努力构建党员质量保障体系。为此，在学校深入推进二级党校建设的阶段，学院党校积极探索和实施富有特色、富有创新的“自选动作”，凸显党校特色，突出实践性，提高学员理论联系实际的能力。在党课期间组织学员到校史陈列馆、胶南烈士陵园、黄岛油库、老年大学、珠江路小学、辛安街道办事处等校内、外实践教育基地开展活动。

结合实际，细化活动方案，党校将通过深入学习实践科学发展观活动，积极拓展党校学员培训途径，将生动鲜活的科学发展观实践转化为特色教学资源，真正使实践教学成为党校实现新一轮发展的突破口。（地球资源与信息学院 黄妍琴）

## 石工学院推行学生党员述责答辩制

“我愿意把全部精力投入到为党的事业和为人民群众的服务中去，充分发挥出自己的光和热，做一名愿为党付出一切的真正共产党员。”9月30日，石工学院学生党员述责答辩活动正在进行，该院2008级预备期满即将转正的9名大学生预备党员正在向答辩委员会和群众代表汇报自己履行党员义务，发挥模范带头作用的情况。

为更好地把大学生党建和育人工作有机结合起来，增强学生党员的党性觉悟和党性观念，牢记并实践党的宗旨、学习并落实党的科学理论，切实达到在日常工作、生活、学习中发挥榜样示范作用，永葆党员先进性。日前，石油工程学院按照学校党委组织部要求，试点实施了学生党员述责答辩制度。

学院学生党总支副书记袁永红介绍，述责答辩制度主要包括述责、答辩和满意度测评三项内容。述责即指学生党员定期向述责答辩大会汇报个人履行党员义务和党员责任的情况；答辩即指述责答辩大会根据述责人的平时表现和述责情况对其进行现场提问和公开答辩；满意度测评即指班级同学和述责答辩大会根据学生党员日常表现和述责答辩情况以无记名打分形式对其个人进行客观评价。

述责答辩过程中，答辩人在述责中向党组织汇报履行责任义务情况，在答辩中与党员和群众进行坦诚沟通，在满意度测评中明确自身的不足和在组织心目中的位置，进而提高学生党员加强自身修养的自觉性和针对性。这种新型答辩制度强化了教育环节，有利于加强对学生党员的党性教育；强化了考察环节，有利于基层党组织全面真实地考察学生党员；强化了监督环节，有利于学生党员更好地接受群众的监督；不仅对于落实党务公开，进一步提升党员质量很有意义，而且对于入党积极分子和群众接受党的教育，也是非常有益。（石油工程学院 杨政）

## 信控学院积极开展2010级新生入学教育

信控学院积极贯彻落实学校《2010级新生入学教育实施意见》，开展了形式多样的新生入学教育。

在配合学校组织的新生团体心理辅导、学生手册考试等大型活动的基础上，学院积极组织新生出早操，参观校史陈列馆，开展“安全在我心”舞台剧大赛等活动。

广大同学对开展的各项活动反响强烈，电气工程及其自动化10级4班的赵成奎说，“学校组织的团体心理辅导活动让不仅让我们在开学伊始就尽快相互熟悉起来，更重要的是，这样的活动愉悦了我们的心灵”，“以安全为主题的舞台剧大赛让我们了解了各式各样的行骗方式，对我们这些刚入校的大学新生来说真的是太重要了”电气工程及其自动化10级5班刘海涛同学说。

信控学院制定新生入学教育规划，在本学期将举办“我的大学规划”、“融入缤纷校园、开启多彩人

生”、“美丽女生、健康心灵”、“大学社团之我见”等四场讲座。

（信息与控制工程学院 赵小明）

## 经管学院赴人文学院进行就业经验交流

9月26日，经管学院工作队伍前往人文学院交流就业经验。

两院在加强学生专业学习、提高学生素质、加强人才培养、增强就业竞争力、拓展第二课堂等方面进行了交流和沟通。人文学院在学生就业方面的成功经验对经济管理学院有很大的启示作用，如设置就业助理、成立互助小组，将就业信息上传下达，通过网络、宿舍等渠道将就业信息每日发布，并在每周一召开就业情况分析会。除此之外，人文学院每周还将就业信息传达给各系主任，并定期召开各系主任和辅导员的联席会，及时掌握有价值的就业信息。两院并就保研和考研等相关问题进行了交流和探讨。（经济管理学院 窦雅琴 周庸）

## 计通学院举行“输入理想的程序，输出快乐的人生”主题报告会

10月11日晚，计通学院 ACM 大赛指导老师张学辉老师在四教-4102 召开“输入理想的程序，输出快乐的人生”主题报告会。就提升新生问题求解能力及 ACM 相关赛事进行了讲解。

首先，张老师从教育的角度阐述了学生培养问题求解能力的必要性，分别从什么是问题求解能力、如何获得求解能力、如何成为问题解决者三个方面展开讲述。然后，张老师通过演示一些趣味程序调动同学兴趣的同时告诫学生大学学习要有从“学以致用”到“用以致学”的观念转变。接着，张老师向大家介绍了 ACM/ICPC、TopCoder 国际大学生编程大赛和智能小车竞赛等大赛，着重讲述了 ACM/ICPC 的背景和编程大赛的参赛事项，并展示了我院在山东省第一届 ACM/ICPC 大学生程序设计竞赛获得金牌的可喜成绩，极大激发了学生的参赛积极性。最后，张老师鼓励学生“不停地去学习、不停地去练习、不停地在无数比赛中检验自己。”

此次报告会，使新生们深入意识到当前主动掌握知识、提升能力和发掘潜质的重要性，对今后如何在大学中更好的学好专业知识、发展挑战自我有了明确的目标。（计算机与通信工程学院 王芳）

## 爱自己·爱学习·爱专业

近日，计通学院软件工程系相关领导和教师，在四教 409 召开了主题为“爱自己·爱学习·爱专业”的专业认识讲座。此次讲座主要围绕着软件工程系本科教育计划展开，旨在让大一新生对自己的大学四年有一个整体的认识与规划。

出席本次讲座的有软件工程系主任张国平、2010 级辅导员以及软件工程系相关负责教师。讲座中张主任由“认识自我”切入主题，并以李培根、宁德军等例子，向同学们传达了一一树立目标，规划人生的

重要性。紧接着张主任又向同学们介绍了自己多年学生工作所总结出的一些适于大一新生的学习方法。最后张主任就软件工程系的本科培养模式以及将来的专业发展方向作了明确的阐述。在讲座结束后，同学们都踊跃提问，张主任和软件工程系的相关负责教师也都有针对性的做出了明确的解答。

本次讲座不仅为同学们提高了发掘自己拼搏的潜力以及克服专业难点的信心，更使同学们认清了自己的专业方向，明确了自己未来的成长之路！

（计算机与通信工程学院 王芳 包永堂）

## 物理学院举行新生专业教育

9月29日晚，物理学院应用物理系2010级全体学生在4303接受了新生专业教育。

为了让学生更好的了解自己所学专业，认清各自专业的发展方向，增强学生的专业认同感和归属感，物理学院在新生军训结束后分别为三个专业的学生进行专业教育。各专业的老师在介绍了各自专业的特点和发展方向之后，还就同学们关心的一些问题进行了讲解，是同学们对所学专业有了更深层次的了解。

物理学院在新生入学专业教育之后还会以专业为单位针对新生开展一系列的专题讲座，让学生能够更快更好的适应大学学习生活。（物理科学与技术学院 张超）

## 一句话新闻

1.近日，机电学院召开了2010年科技节动员大会。（机电工程学院 尹海龙）

2.10月9日晚，储建学院在青岛校区讲堂群东环203召开2010级学生会成立暨学生干部培训大会。（储运与建筑工程学院 邢川航 陈银吨）

3.10月10号上午10点，由信控院举办的“寄情于瓶 汇爱成海”收集废料瓶活动在学校各学生公寓展开。（信息与控制工程学院 陈杨洁）

4.10月11日，经管学院迎新篮球赛顺利闭幕。（经济管理学院 谭溥）

5.10月13日下午，数学学院在主楼6楼学院报告厅召开了2009级奖助学金年级联评大会。

（数学与计算科学学院 付莹）

6.10月8日下午，数学学院在四教202室举办了一场数学科普文化讲座。

（数学与计算科学学院 付莹）