

中国石油大学 学生工作简报

2010 年第 26 期

总第 202 期

2009 年 11 月 26 日

本期要目

米娜瓦尔获得“山东省民族团结进步模范个人”荣誉称号
资信学院召开兼职班主任工作期中总结会
资信学院启动“优良学风建设月”活动
机电学院举办女生专题化妆培训活动
信控学院学生工作在线打造宣传新平台
中控集团在信控学院设立“中控奖学金”
务实求精，信控学院开展党支部委员培训
计通学院““先”人指路”经验交流大会成功举办
计通学院传好大学生科技创新“接力棒”
计通学院举行就业动员暨考研辅导会
杨广武做“太阳能电池：新能源的未来”学术报告
数学学院与计通学院走访山东科技大学信息科学与工程学院
体育教学部召开 2009-2010 年度学生表彰大会
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>

米娜瓦尔获得“山东省民族团结进步模范个人”荣誉称号

近日，山东省人民政府下发了《山东省人民政府关于表彰山东省民族团结进步模范集体和模范个人的通报》（鲁政字〔2010〕130号），对全省民族团结进步模范集体和模范个人进行表彰。我校党委学生工作部的米娜瓦尔荣获“山东省民族团结进步模范个人”荣誉称号。

2005年第五次民族团结进步表彰大会以来，在山东省委、省政府的正确领导下，山东省各族人民积极投身改革开放和社会主义现代化建设事业，涌现出了一大批为促进民族经济和各项社会事业发展作出突出贡献的模范集体和模范个人。为表彰先进，推动全省民族团结进步事业进一步发展，山东省政府决定，授予济南市财政局等86个单位“山东省民族团结进步模范集体”称号，授予乔梁等125人“山东省民族团结进步模范个人”称号。

文件希望受到表彰的模范集体和模范个人珍惜荣誉，再接再厉，继续在改革开放和社会主义现代化建设中发挥表率作用，为民族团结进步事业作出新的更大贡献。各地、各部门、各单位和全省各族人民，要以民族团结进步模范集体和模范个人为榜样，认真学习他们的宝贵经验和先进事迹，深入贯彻落实科学发展观，紧紧围绕“共同团结进步、共同繁荣发展”的民族工作主题，立足本职，扎实工作，开拓进取，为建设经济文化强省作出积极贡献。（学生工作部 王迅）

资信学院召开兼职班主任工作期中总结会

11月24日下午两点，学院兼职班主任工作期中总结会在学院五楼会议室召开，院团委书记魏垂高老师、大一辅导员陈雪、吕晶晶及19位本科班主任与会。

会议历时两个半小时，19位研究生兼职班主任依次对期中之前带领新生适应大学生活、组建班委、引导班级活动等工作作了总结，指出班级尚存在的问题，同时也提纲挈领的提出下一阶段的工作计划。

魏垂高老师对班主任积极、热情、耐心、细致的工作态度给予了高度的评价，指出在工作中尤其要关注民族生的思想和情绪，鼓励班主任带领学生进行职业生涯规划，通过自身掌握的资源优势给新生做好引导，要求他们在临近期末的这段时间多跟学生交流，及时向辅导员反馈信息，建设优良学风和考风，在工作中成就自己。陈雪老师就学院团委新制定的《地球资源与信息学院兼职班主任日常工作管理规定》作了详细的解读。吕晶晶老师跟班主任分享了自己做辅导员的体会，利用心理学中“跳一跳摘桃子”的案例说明在帮助学生制定目标的时候要稍高于他本身的能力。

学院选聘优秀研究生担任本科兼职班主任工作从2005年起一直稳步开展，各种日常管理和考核制度日趋完善，兼职班主任既可以利用自身经验给新生以有效的引导，也在工作中锻炼和提高了自己的能力，同时这项工作也成为在专职辅导员数量不足的情况下有效开展学生工作的有力抓手。

（地球资源与信息学院 陈雪）

资信学院启动“优良学风建设月”活动

近日，资信学院启动了“优良学风建设月活动”，计划在11月中旬到12月中旬一个月左右的时间，通过开展丰富多彩的活动，激发学生学习热情，营造浓厚的学习氛围。

在学风建设月期间，学院将通过展板、标语、倡议书等方式加强宣传，做好动员，强化自觉学习的意识，在全院营造出一种紧张而和谐的学习氛围；继续加强一日生活作息制度检查，落实早晚自习检查制度，加强课堂考勤，并在学生宿舍楼公告栏张贴通报；辅导员进课堂，优良学风建设月期间，各年级辅导员每周听课不少于三次，掌握学生课堂学习纪律情况，特别是加强重修课听课，按照听课安排加强对欠学分学生重修学习情况的掌握；开展先进班集体、优良学风班建设经验交流展示活动，以先进班集体、优良学风班评选为契机，通过优秀班集体班级展示和经验介绍活动，促进我院各年级班级建设；加强英语四、六级训练、模拟，相关年级根据情况，制定备战外语四、六级的学习、模拟考试计划，做好国家英语四、六级备考；做好欠学分同学的帮扶工作，发挥优秀学生干部和党员的帮扶作用，共同带动欠学分同学和学习困难同学提高学习成绩。（地球资源与信息学院 周晓东）

机电学院举办女生专题化妆培训活动

近日，机电学院2008级机自为女同学举办了化妆专题培训，力求通过培训使女同学增加一项基本技能，为走出校门提前做好准备。

此次活动是2008级机自准毕业生系列教育的第一场活动，旨在培养女生表现自身魅力的能力和信心，学会展示自我。本次活动邀请到了蓝海集团质检部经理刘振娜老师，刘老师从大学生仪容仪表的重要性开始讲起，重点向女同学介绍了参与正式交际活动时化淡妆的基本步骤和注意事项。

由于活动内容比较新颖，吸引了很多女同学的关注，大家纷纷表示，通过此次培训，学到了许多新的技能，不仅满足了自己爱美的心愿，也为毕业走向社会增加了一项新的筹码。

（机电工程学院 尹海龙）

信控学院学生工作在线打造宣传新平台

近日，信控学院学生工作在线测试运行结束，并取得了师生的认同，效果十分理想。

信控学院学生工作以宣传学院各项活动、聚焦学生工作动态为主题，将学院信息、社团活动、就业创业、等系统地融入网络平台，为学生提供信息一站式服务。“新闻动态”、“活动掠影”、“风采展示”以学生视角发现校园中的热点事件、热点话题；“就业信息”“通知公告”等模块及时公布最新学生工作消息；“他山之石”以各种的学习材料来充实同学们的思想。类似栏目还有许多。这些不仅加强了学院宣传体系化建设，而且将促进学院各项学生工作的开展。

信控学院学生工作在线以后将继续丰富资源，开辟更为广阔的学生工作天地，不仅会成为信控学院思想政治教育宣传、指导学生实践活动的主阵地，而且会成为学生了解身边事，树立正确思想道德的窗口。
(信息与控制工程学院 罗山)

中控集团在信控学院设立“中控奖学金”

近日，信控学院与浙江中控集团就设立“中控奖学金”一事达成协议，奖励在自动化、电气工程及其自动化、测控技术与仪器三个专业的全日制在校本科生和研究生，每年奖励3万元。此举是中控集团公司助力高校计划的一部分，用以加强校企交流和合作，促进技术和人员往来，并为企业发展储备技术专业人才。

浙江中控集团创始于1993年，是我国领先的自动化与信息化技术、产品与解决方案供应商，业务涉及自动化、公用工程信息化、装备工业自动化等领域，下辖9家子公司、1家研究院、17家分公司、3家海外分支机构。集团一贯坚持追求“发展高科技、实现产业化”、“以信息化带动工业化、用高新技术改造传统产业”，凭借自身的核心技术优势，出色的完成了多项国家“863”和科技攻关重大研究课题，曾获得国家科技进步二、三等奖各1项，主持制定了具有自主知识产权的EPA国际标准，参与制定多项国家标准。

截至目前，已有两家国内知名企业在信控学院设立专项奖学金，由企业每年奖励和资助品学兼优的在校大学生6万元。这是信控学院积极面向市场，加强与企业交流和合作，共同培养优秀大学生的重要环节。信控学院下一步将选派获奖学生利用假期深入企业实践和调研，进一步加强对专业知识的认知和对企业的了解，丰富知识结构，促进高层次就业。(信息与控制工程学院 胡煜)

务实求精，信控学院开展党支部委员培训

近日，信控学院党总支召开了第八届学生党支部委员工作培训会，党总支副书记李树珍就大学生党员发展工作等方面的内容进行了详细讲解。

学生党支部是高校党的基层组织，是党组织在学生中的“战斗堡垒”。信控学院历来高度重视学生党建工作，已逐步形成一套较为规范的学生党建工作学习培训体系。本届培训会旨在规范党员发展程序，保障学生党员队伍素质以加强学生党支部的战斗堡垒作用和学生党员先锋模范作用发挥。

培训会上，基于《信控学院发展大学生党员操作实务》，结合党员发展实例，与会人员学习了大学生党员应遵循的原则及具体程序，并讨论了开展大学生党员发展工作时应注意的问题。同学们纷纷表态要认真对待自己的工作，明确自身职责，切实做好学生党支部的各项工作，加强党支部的建设，推动学生党支部更好地发展。

据悉，后续还将进行一次党支部发展党员大会观摩学习，以巩固本次支部委员工作培训会学习成果。
(信息与控制工程学院 孟兆刚 胡煜)

计通学院“‘先’人指路”经验交流大会成功举办

11月25日，计通学院举办的“‘先’人指路”新老生经验交流总结会在四教成功举办。参加此次经验交流会的有2009级学生代表及2010级新生。

此次经验交流会包括演讲与互动交流两个环节。首先，来自学院3个不同专业大二的优秀学生为新生做了精彩演讲，演讲的内容主要针对新生关注的大学学习、学生工作、社会实践等。接着进行的互动环节气氛热烈欢快，新生们踊跃提问，学长们一一详细地作了解答。

2010级的同学们纷纷表示在这次经验交流中收获巨大，而且下定决心以此次会议为起点，勤奋，严谨，求实，创新，努力学习，争取在以后的考试中更上一层楼！

（计算机与通信工程学院 王芳 马鹏程）

计通学院传好大学生科技创新“接力棒”

“参加大赛的过程就是痛并快乐着”、“兴趣、激情、耐心、合作，这是参加科技竞赛必备的素质”，11月20日，由学院组织的大学生科技创新报告会在东环101举行。

报告会邀请了2010年Altera亚洲创新设计大赛、飞思卡尔全国智能汽车大赛、“博创杯”全国大学生嵌入式设计大赛的获奖同学，为低年级同学传授科技创新经验。获奖同学根据自己的参赛经验，介绍了各类大赛的流程、比赛中经常遇到的问题及解决策略，详细讲解了科技竞赛中涉及到的相关技术，并与同学们分享了科技创新的收获和感悟。

近年来，学院重视大学生科技创新素质的培养，通过充分发挥高年级同学的“传、帮、带”作用，保证科技创新“接力棒”传的好；同时，学院积极探索各种途径，引导低年级学生参与科技创新，力促科技创新“接力棒”接的住。目前，学院已经形成了早启动、重过程、梯队化的大学生科技创新体系，学生科技创新工作成为学院学生工作的特色与亮点。

（计算机与通信工程学院 李振 王新鹏）

计通学院举行就业动员暨考研辅导会

为帮助2008级本科生了解当前的就业及考研形势，树立积极的就业观念和学习意识，近日，学院在东环301，举行了就业动员暨考研辅导会，学院主管副院长李宗民为2008级本科生进行了指导。

结合目前IT专业的就业形势及国内高校的研究生招生政策，李宗民院长指出了大学生在学习和就业上的一些误区，并介绍了我校研究生培养机制改革的情况。他鼓励大学生一方面注重课程学习，同时还要积极参加科技实践，开拓自己的眼界。李院长希望大学生明确就业和考研形势，养成自己的判断力，以便在就业和考研过程中做到有的放矢，更好的实现自己的愿望。

（计算机与通信工程学院 王新鹏）

杨广武做“太阳能电池：新能源的未来”学术报告

11月23日，物理学院杨广武老师应邀在大学生科技节活动期间做“太阳能电池：新能源的未来”学术讲座。

报告包括传统能源、新能源的发展现状以及太阳能电池的发电原理等三部分内容。报告在非常详实的数据和大量图片基础上，利用易于理解的形象例子使大家认识到了新能源的前景和太阳能电池的基本理论知识与研发过程，给学生留下了深刻印象。

杨广武，兰州大学理学博士，2009-2010年在新加坡国立大学做博士后，2010年来物理学院担任教师。（物理科学与技术学院 董建党）

数学学院与计通学院走访山东科技大学信息科学与工程学院

11月18日，数学学院与计通学院一行5人在数学学院党委书记栾凤池的率领下走访了山东科技大学信息科学与工程学院。

宾主双方就数学相关专业和计算机专业学生培养，就业工作情况，第二课堂活动开展情况进行了深入的交流和探讨。山东科技大学信息科学与工程学院下设数学和计算机相关专业，其学科相互支持，互相促进的建设模式给了我们很大的启发。

会上双方表示要加强交流合作，取长补短，互相促进学生工作更好的开展，建议成立长效的交流机制和信息共享平台。（数学与计算科学院 游应红）

体育教学部召开2009-2010年度学生表彰大会

近日，体育教学部在青岛校区召开2009-2010年度学生表彰大会，表彰2009-2010学年获得国家、企业及学校各类奖学金的学生以及在2010年度代表学校参加全国及山东省的比赛获得突出成绩的学生。

2009年至2010年度，在学校党委行政的领导下，在体育部全体教职工和广大同学们的共同努力下，学校体育工作取得了较大成绩，运动队围绕培养目标，以学风和训风建设为抓手，打造过硬队伍，完成学习和训练的双重任务，创造了一系列优异成绩。大会隆重表彰和奖励了在学习上和能力培养上取得突出成绩，在代表学校参加全国性比赛和参加山东省第二十二届运动会中为学校争得荣誉的同学。体育教学部有关领导、教练和全体学生参加了大会，会议由部党委副书记王永胜老师主持，体育部副主任商勇老师宣读表彰决定，张展老师和金兆芯同学分别作了典型发言。

最后体育部主任张伟老师在表彰会上发表重要讲话，肯定了我校高水平运动队一年来取得的成绩，对获奖的同学表示了祝贺，同时号召全体队员以他们为榜样，努力为学校争得更多荣誉。张伟老师从身边的典型事迹入手，讲述了历届高水平运动队优秀毕业生的发展情况，以此教育广大学生科学认识自我，以：“从小事做起，完善自我；从自己做起，实现自我；从理想开始，超越自我”为主线，为广大学生做了一

场精彩的励志报告，使全体学生备受鼓舞。

据统计，体育教学部 2009-2010 学年共有 59 人获得国家、企业及学校的各类奖学金，获奖比例近 60%，此外还评出 39 名国家助学金获得者。2010 年高水平运动队学生代表学校参加比赛争得很多荣誉，共有 43 人受到奖励，获奖比例近 45%。体育部全年发放奖、助学金及比赛成绩奖金共 287450 元，生均 2 千余元。（体育教学部 张凌春）

一句话新闻

1.11 月 28 日，石工学院学生会与山东科技大学学生会开展了交流活动。（石油工程学院 陈哲）

2.近日，由信控学院成功举办了第八届电子电路设计大赛。（信息与控制工程学院 刘爱明 胡煜）

3.11 月 20 日，信控学院党委副书记付罡一行应邀参观了垦利县永安镇，就大学生科技实践、社会实践基地建设等事宜进行磋商，形成初步实施意见。（信息与控制工程学院 胡煜）

4.11 月 26 日，经管学院在学院会议室召开 2009 级期中总结交流会。

（经济管理学院 卢志同 周庸）

5.11 月 21 日上午，物理学院在学校体育场举办了 2010 级新生运动会。

（物理科学与技术学院 张超）

6.近日，数学学院举办感恩节活动，本次感恩节活动的主题是：“黄丝带在微笑！”

（数学与计算科学学院 梁玲玲）

7.11 月 20 日，数学学院主办的《数学使你成功，数学使你辉煌》数学教育影片展播活动在四教 4104 准时举行。（数学与计算科学学院）

8.数学学院大唐沙龙系列之新闻摄影篇于 11 月 19 日下午 4 点在主教五楼学院会议室举行

（数学与计算科学学院）

9.数学学院近日举办了“四级起航”活动，活动包括两项内容：英语四级年级周考和以班级为单位的晨读活动（数学与计算科学学院）