

中国石油大学 学生工作简报

2009 年第 12 期

总第 166 期

2009 年 6 月 12 日

本期要目

林伏明闯入微软“创新杯”全球总决赛

国家划拨专项资金资助地震重灾区学生

学校开展 2007 年大学生教育与管理课题结题工作

学校评选发放 2009 年度胜利监理奖、助学金

信控学院召开第三届班长论坛

牛海洋举办个人专场学术报告会

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>

林伏明闯入微软“创新杯”全球总决赛

近日，数学与计算科学学院学生林伏明参加微软“创新杯机器人算法”比赛，经过两轮的激烈角逐，以第 1 名的身份晋级全球总决赛。

第一轮比赛内容为相扑挑战赛。参赛选手作为挑战者，设计自己的相扑机器人比赛程序，与组织方

提供的虚拟智能相扑机器人比赛，只要打败擂主就能成功晋级。第二轮比赛内容为火星漫游者比赛，参赛选手按要求，操控火星漫游者完成在火山口检测、采集石头样本以及寻找掩体的任务，其模型由美国航空航天局（NASA）提供，与真实的火星漫游者一致。比赛涉及的关键技术有：图形图像处理、目标识别、机器视觉、自由臂控制、机器人定向定位等。裁判对参赛者完成任务的情况、算法的复杂度、程序的完整性等进行评价。

机器人算法是微软“创新杯”比赛今年新增的项目，决赛将于7月3号在埃及首都开罗举行。

微软“创新杯”是由软件业巨头微软公司举办的全球性大学生比赛项目，已举办7届，成为世界上规模最大的学生科技竞赛，有超过30万名来自100多个国家和地区的学生参与。

林伏明曾于2008参加“微软创新杯算法设计”全球总决赛，并获得第5名的好成绩。

（数学与计算科学学院 王连池）

国家划拨专项资金资助地震重灾区学生

为确保来自汶川地震重灾区的家庭经济困难学生顺利就学，解决他们学习、生活上的后顾之忧，教育部财务司下发《关于下达2009年高校特别资助政策资金预算的通知》，通过发放助学金和减免学费的形式，划拨专项资金对地震重灾区学生进行资助。

据统计，我校共有来自地震重灾区学生144人，每人获得补助2660元，其中包括发放助学金660元，减免学费2000元。资助款全部以现金形式发到学生手中，总计发放资助金额38万余元。

汶川大地震发生以后，学校时刻关注着灾区学生的学习和生活情况，深入了解学生存在的困难，并给予帮助解决。地震发生初，学校就专门为家里遭受重大损失的学生每人发放了1000元补助，各院部也分别通过发放慰问金、购物卡、电话卡等方式向家里受灾的学生表示慰问。2008年年底，学校为地震重灾区学生发放教育部划拨的2008年秋季学期专项资助资金46.8万元。这一系列的措施，有效地缓解了地震重灾区学生的生活压力，帮助他们树立了信心。（学生工作部 成宏涛）

学校开展2007年大学生教育与管理课题结题工作

6月10日，学生工作部召开2007年大学生教育管理课题结题工作汇报会。科技处副处长姜梅芳、高等教育研究所副所长李瑞雪、人文学院副院长王建军、教务处副处长牛庆炜等应邀参加了本次会议。

符合结题条件的14个课题负责人从课题完成的研究内容、做出的成就、达到的目标及水平；对照开题报告中研究计划，分析超过或未达到预定目标、进度和研究内容的原因；课题研究期间，国内外同类研究取得的进展以及对改进研究工作的设想和体会；以及研究课题取得的标志性成果等几个方面向与会专家进行了汇报。

为进一步深入贯彻《中共中央国务院关于进一步加强和改进大学生思想政治教育的意见》及全国辅导员会议精神，加强我校学生工作队伍的理论水平建设，切实探索和解决当前大学生教育、管理、服务工

作中的重大热点和难点问题，科学、前瞻、务实、有效地开展研究，促进学生工作整体发展提高，学生工作部从 2007 年开展了大学生教育与管理研究课题的立项工作。

大学生教育与管理研究课题 2007 年立项 17 项，2008 年立项 12 项。（学生工作部 王迅）

学校评选发放 2009 年度胜利监理奖、助学金

根据山东省教育基金会关于“胜利建设监理公司”扶助贫困石油学子专项资金实施办法，近日，学校组织了 2009 年度“胜利监理”奖、助学金的评选工作。经过学生申请、院部评选、评选委员会评审等程序，评选结果于 6 月 9 日揭晓。我校总计有 75 名大三学生获该项资助，每人 2000 元。

“胜利监理”奖、助学金是胜利油田胜利建设监理有限责任公司通过山东省教育基金会专门在我校设立的专项资金，是为了支持我校教育事业的发展，帮助贫困学生顺利完成学业。自 2007 年开始，该公司已经通过山东省教育基金会出资 60 万元资助 275 位石大学子。（学生工作部 滕玉芹）

信控学院召开第三届班长论坛

6 月 7 日，信息与控制工程学院在学院报告厅召开了“信控学院第三届班长论坛”，学院党委副书记付罡及全体班长出席了论坛。

论坛上各位班长就“班风建设”、“班级凝聚力提升”、“学生干部素质培养”等方面的话题展开了广泛的交流和讨论。随着研讨的加深，大家对学生干部应该具有的素质、学生工作中需要注意的细节等问题有了深入的认识和理解。

学院党委副书记付罡对全体班长提出了五条希望和要求，加强学习，构建和谐组织；提高水平，做好带头作用；开拓创新，摸索成功之路；积极主动，甘于以苦为乐；突出特色，促进和谐发展。

班长论坛作为不同年级班长间的一个交流桥梁，在学院已经举办了三届。它在班级文化、班级管理思想的交流上起到了很好的促进作用。（信息与控制工程学院 胡煜）

牛海洋举办个人专场学术报告会

6 月 7 日晚，被免试推荐到中国科学院金属研究所攻读研究生的牛海洋同学在图书馆学术报告厅为同学们作了题为“国家大学生创新性实验计划申报推介会暨油管内壁激光表面合金化研究专题报告”的报告会。此次报告会由机电工程学院 2006 级装控举办。

牛海洋结合自己申报国家大学生创新性实验计划项目的经历及课题运行过程中遇到的问题从课题选择、申报表填写、课题答辩、项目运行、经费使用等多个方面对创新性实验计划进行了全面解读。此后，牛海洋同学作了“油管内壁激光表面合金化研究专题报告”，为大家全面展示了一个项目由论证—实验—结果分析，最后到成果发表的点点滴滴。报告会最后，牛海洋同学回答了现场同学们的提问。

此次报告会开创了我校本科生举办个人专场学术报告会的先河。(机电工程学院 张洪宁)

一句话新闻

1.6月7日下午,中国石化青岛炼化化工有限责任公司一行十余人来我校化工学院参观交流。

(化学化工学院 李广磊)

2.5月30日,机电学院在新图书馆前举办了以“唱响母校情,报答祖国恩”为主题的2009届毕业生文艺晚会。(机电工程学院 付兴盛 王青)

3.近日,经管学院学生党总支组织了学习实践科学发展观成果评比活动,对学习实践活动中的集体和个人成果进行了评比。(经济管理学院 石国卿)

4.6月7日,经管学院在2006级学生干部中开展了一次以“心灵成长”为主题的团体培训。

(经济管理学院 吴倩)

5.近日,人文学院第二届简历制作大赛圆满结束。(人文社会科学学院 刘冰)

6.6月2日至7日,人文学院2006级各专业相继召开了05、06级就业经验交流会,系主任、班主任和05级、06级学生参加了会议。(人文社会科学学院 刘冰)

7.近日,人文学院在学院报告厅为05级获得助学贷款毕业生开展了以“贷款助学,诚信助人”为主题的教育活动。(人文社会科学学院 赵振华 王昆鹏)

8.6月4日,人文学院召开了毕业生座谈会。(人文社会科学学院 赵振华 王昆鹏)