

成都理工大学

教 学 通 讯

教务处

2010 年第六期（总第 87 期）

2010 年 5 月 30 日

我校举行首届大学生地质技能竞赛

为了激励我校大学生学习和运用地学知识的积极性和创造性，推动我校地学教学体系、教学内容和教学方法的改革，我校首届大学生地质技能竞赛于 5 月 29 日拉开序幕。副校长倪师军、王迎川等校领导以及相关部门负责人出席了在国际学术报告厅举行的开幕式。中国地质协会地质教育研究分会秘书长余际从教授以及来自中国地质大学（武汉）、中国地质大学（北京）、长安大学、江西职业技术学院的教师应邀出席。

倪师军副校长在讲话中简单介绍了本届地质竞赛的准备情况，并指出：本次大学生地质技能竞赛提供了一个检验我校教学成果的很好机会，客观上起到了“反促教学改革”的作用。余际从教授指出，现阶段我国需求的地质人才数量约为 17 万而就读地质类专业的学生仅有 12.6 万左右，地学人才处于供不应求的局面，举办地质技能竞赛有助于检测与提高学生的地质实践能力。

开幕式上，王迎川副校长宣布首届地质技能竞赛正式开始。

本次竞赛共有来自地科、环工能源、核自、信工等学院的 53 支参赛队伍总计 159 人参赛。在为期两天的竞赛中，参赛队员参加先后了地质技能综合应用、岩矿鉴定、地质技能展示三个单项比赛。截止 5 月 30 日下午 4 点，地质技能综合应用、岩矿鉴定、地质技能展示等三个单项的比赛均已结束。经过两天激烈的比拼，来自地球科学学院的 7 队、12 队和 20 队三支队伍分别获得地质技能竞赛综合奖、地质技能综合应用、岩矿鉴定和地质技能展示的一等奖；此外 16 队等 9 支队伍分别获得各项二等奖；23 队等 15 支队伍分别获得各项三等奖。（详见附件）

5 月 30 日晚，综合技能现场展示及首届地质技能竞赛颁奖仪式在学校体育馆举行。出席决赛暨颁奖仪式的有校长刘家铎，副校长倪师军、王迎川等校领导以及相关职能部门负责人和各学院负责人。

经过决赛现场的激烈角逐，来自地球科学学院 17 队伍获得我校首届大学生地质技能竞赛综合一等奖，来自能源学院的 45 队、40 队获得综合二等奖，来自地球科学学院的 12 队、13 队和来自核技术和自动化工程学院的 23 队获得综合三等奖。刘家铎校长等校领导向获奖队颁发了荣誉证书。在热烈的掌声和欢呼声中，成都理工大学首届大学生地质技能竞赛圆满结束。

附：成都理工大学首届大学生地质技能竞赛获奖名单

序号	奖项	参赛队	获奖学生姓名			所在学院	教练
1	综合一等奖	17	李雅楠	王万里	刘源	地科	纪相田
2	综合二等奖	45	王键	张震	陈骥	能源	邓昆
3	综合二等奖	40	朱琲琲	周世文	高雁飞	能源	傅恒
4	综合三等奖	12	赖杨	宋世伟	熊波	地科	高媛
5	综合三等奖	23	甘婷	张洪	周宇	核自	徐争启
6	综合三等奖	13	赵晓莉	周刚	陈中操	地科	任科法
7	"地质技能综合应用"一等奖	7	温龙彬	刘龙	周游	地科	丁枫
8	"地质技能综合应用"二等奖	12	赖杨	宋世伟	熊波	地科	高媛
9	"地质技能综合应用"二等奖	16	曾兴锐	薛富红	王小华	地科	孙玮
10	"地质技能综合应用"二等奖	2	支小龙	邱光亮	季一君	地科	田亚铭
11	"地质技能综合应用"三等奖	23	甘婷	张洪	周宇	核自	徐争启
12	"地质技能综合应用"三等奖	1	陈科勇	姚丹	陈莉莉	地科	田亚铭
13	"地质技能综合应用"三等奖	11	王云鹏	刘朝勇	王吉勇	地科	高媛
14	"地质技能综合应用"三等奖	4	田明	唐山堤	唐军华	地科	董树义
15	"地质技能综合应用"三等奖	6	王疆丽	曾令君	张朝凯	地科	冉波
16	"岩矿鉴定"一等奖	12	赖杨	宋世伟	熊波	地科	高媛
17	"岩矿鉴定"二等奖	42	杨鹏程	张琴	张海森	能源	邓昆
18	"岩矿鉴定"二等奖	25	叶永钦	朱雯雯	曹光辉	核自	彭秀红
19	"岩矿鉴定"二等奖	17	李雅楠	王万里	刘源	地科	纪相田
20	"岩矿鉴定"三等奖	20	邓江夏	张夏楠	梁成	地科	赵德军
21	"岩矿鉴定"三等奖	23	甘婷	张洪	周宇	核自	徐争启
22	"岩矿鉴定"三等奖	16	曾兴锐	薛富红	王小华	地科	孙玮
23	"岩矿鉴定"三等奖	21	刘文	周志敏	黄棋琴	地科	赵德军
24	"岩矿鉴定"三等奖	13	赵晓莉	周刚	陈中操	地科	任科法
25	"地质技能展示"一等奖	20	邓江夏	张夏楠	梁成	地科	赵德军
26	"地质技能展示"二等奖	40	朱琲琲	周世文	高雁飞	能源	傅恒
27	"地质技能展示"二等奖	8	姚尧	黄丽	徐乙	地科	丁枫
28	"地质技能展示"二等奖	45	王键	张震	陈骥	能源	邓昆
29	"地质技能展示"三等奖	17	李雅楠	王万里	刘源	地科	纪相田

30	"地质技能展示"三等奖	23	甘婷	张洪	周宇	核自	徐争启
31	"地质技能展示"三等奖	13	赵晓莉	周刚	陈中操	地科	任科法
32	"地质技能展示"三等奖	18	李佐林	刘明	王艺云	地科	钟康惠
33	"地质技能展示"三等奖	21	刘文	周志敏	黄棋琴	地科	赵德军

我校新增两个省级教学团队

根据《四川省教育厅关于组织开展2010年度国家和省级教学团队评选推荐工作的通知》（川教函[2010]68号）精神，在各校推荐的基础上，经四川省高等学校教学团队评审委员会2010年3月15日评审通过，确定了2010年度省级教学团队，共计72个，并于5月7日公示。我校以谭书敏教授为带头人的“形势与政策课程教学团队”、以许强教授为带头人的“岩土工程教学团队”位列其中（详见附件）。

希望各教学团队的教师再接再厉，通过建立团队合作的机制，认真做好今后三年的建设规划，开发教学资源，改革教学内容和方法，积极探索教学团队在组织架构、运行机制、激励约束机制等方面的建设模式，发挥示范作用，促进我校教学水平的进一步提升。（教务处）

附：新增省级教学团队名单

序号	团队名称	带头人	所在学院
1	形势与政策课程教学团队	谭书敏	文法学院
2	岩土工程教学团队	许强	环境与土木工程学院

2009—2010 学年第二学期期中教学检查情况总结

根据《关于进行2009—2010学年第二学期期中教学检查的通知》（成理校教[2009]9号）文件安排，为贯彻落实学校2010年党政工作要点及教学工作要点精神，结合学校“学科建设年”主要工作内容，大力推进本科教学改革，提升本科教学质量工程项目建设质量，进一步提高我校本科教学工作水平，学校从2009年5月4日正式启动了本学期的期中教学检查工作。继各学院为期三周的自查工作之后，教务处、校办、教学督导组、学生处、人事处、计财处、后产处、国资处等部门领导参加的3个检查小组，于5月21日分别到14个学院（部）进行了检查。

检查组主要围绕各单位贯彻落实《成都理工大学关于进一步提高本科教学工作质量的意见》（成理校教[2009]17号）情况；本学期日常教学运行（含实践教学）及管理工作、毕业生资格审查工作、毕业设计（论文）工作以及各单位本科教学质量工程建设及教育教学改革等情况进行认真、细致的检查。现将检查情况简要总结如下：

一、基本情况：

1、各个学院都高度重视本科教学工作，针对期中教学检查工作成立了专门领导小组，并按照学

校文件要求，逐项进行了自查；在自查期间开展了教师评学、领导听课，组织了学生、教师、教学管理人员座谈会，收集了有关教学工作的多种信息。并向检查组提交或展示了自查报告、座谈会记录、教研活动记录等材料。

2、从检查总体情况来看，各学院日常教学工作运行正常，教学秩序稳定。正在紧锣密鼓的做好教学大纲的修（制）订工作、毕业设计（论文）的答辩安排，及毕业生资格审查工作。

3、各学院高度重视学科建设、专业建设及各项质量工程建设工作，并在重视质量工程立项工作的同时，更加关注质量工程项目的建设。

4、重视教学改革工作，积极探索教学模式创新和人才培养模式创新。

二、亮点：

1、学院高度重视搭建实践教学平台，加强校企合作，积极探索校企合作之路，本学期新增多个校外实习基地，为培养学生实干精神与创新能力提供条件。如商学院、信息工程学院等

2、学院高度重视学科建设及质量课程建设工作，切实做到做规划、早安排、早落实。如商学院、信息管理学院、环境与土木工程学院等

3、环工学院新开发了教学运行系统，继续实施学院内部的学籍警示制度；

4、能源学院2010—2011学年第1学期引进的“道达尔”课程已经落实，并正式的将外方教师作为外聘教师，纳入了排课中。

三、检查中发现的问题：

因找工作等原因影响毕业班学生教学秩序；新进教师教学水平有待进一步提高；实验室、教室等教学资源相对紧张等。

我校师生喜获中国西部首届创新设计红花奖大赛大奖

由四川省政府主办、四川省科技厅承办的中国西部首届创新设计红花奖大赛日前揭晓，并于5月19日下午在成都市红星路35号四川省文化创意产业园举行了隆重的颁奖仪式。我校获得金奖1项，铜奖3项，并被评为最佳组织奖。

该项赛事分为“创意组”和“产品设计组”。在“创意组”中，由我校核自院工业设计系郑仁华老师指导的2008级学生董文英，凭借作品“便携式上网护腕”夺得创意组金奖，成为创意组3项金奖获得者之一，也是获得金奖的唯一学生设计师。“产品设计组”由企业产品参加，我校核自院工业设计系教师郑仁华、高阳为成都埃森普特焊接设备有限公司设计并已投入批量生产的作品“埃森普特脉冲亚弧焊机TIG-200P”获得该组铜奖。我校另外2项作品获得“创意组”铜奖。（核自院）

编辑：陈 艳 殷丽娟

审稿：孔繁津