

地大校友

DI DA XIAO YOU



中国地质大学
China University of Geosciences

2014年10月·第93期

官方QQ: 80071952



目录

【学校动态】

领导关怀

1. 2014 级大学生军训汇演暨开学典礼举行

教育管理

1. 以特色文化构建育人体系
2. 丝绸之路高等教育与地学研究合作论坛召开
3. 【教育部网站】中国地质大学（武汉）多举措大力推进创业教育
4. 中国区域科学协会 2014 年年会在校召开
5. “我们的价值观 我们的中国梦”主题宣讲活动走进我校
6. 党委中心组集中学习上级有关精神
7. 【教育部网站】中国地质大学（武汉）强化新生入学教育“三结合”
8. 我校图书馆改扩建项目竣工验收
9. 武汉东湖资本谷、“武汉·中国宝谷”揭牌暨两岸三地珠宝产业合作发展论坛在校举行
10. 光谷·青桐汇在我校举行
11. 党委中心组集中学习十八届四中全会精神
12. 地大之声网全新上线

教学成果

1. “湖北省知识产权与技术转移中心（资源环境）”落户我校
2. 亚洲特提斯造山与成矿暨高等教育合作国际研讨会召开
3. 我校与国家测绘地理信息局职业技能鉴定指导中心签署战略合作协议

教师风采

1. 王焰新做客震旦讲坛 与学生分享管理心得
2. 马保松主编完成的多部非开挖工程领域技术标准正式实施
3. 岭肚“水神”的精神传奇

学子风采

1. 我校艺术团欧洲巡演共庆全球孔子学院成立十周年
2. 我校 11 件新闻作品获奖
3. [人民网]光谷青桐汇最大赢家 定制机器人拿下 13 张投资邀约函
4. 地大宿管夫妻坚守十年终回家 学生自发组织送别

【校友会动态】

1. 美东校友分会参加大华府首届友谊杯田径运动会
2. 在中国地质大学（武汉）80 级校友毕业 30 周年纪念大会上的发言
3. 喜迎 1500 余名校友“回家”
4. 诗联集
5. 校友诗歌
6. 41801 班 30 年同学聚会致辞—— 范土芝
7. 校友返校简讯
8. 中国高校校友足球联盟杯赛小组赛第二战 - 连胜势不可挡，上洛众志成城
9. 我校举办首场校友企业专场招聘会并召开首届校友企业家座谈会
10. 中国高校校友足球联盟杯赛小组赛第二战 - 天地祥和
11. 卢杰副处长一行走访看望陈国南校友

【其他】

1. 我校教授发现世界上最长的溶洞鹅管
2. 《新闻联播》报道校友陈国南事迹

【学校动态】

领导关怀

2014 级大学生军训汇演暨开学典礼举行

9 月 30 日上午，我校 2014 级新生军训汇演暨开学典礼在西区操场举行。



科学院院士殷鸿福、金振民，校领导王焰新、朱勤文、傅安洲、赖旭龙、郝芳、王华、万清祥，海军工程大学理学院院长魏汝祥大校，学员一旅旅长朱祥正大校，广州军区驻校选培办主任李庆云上校，第十二届全国政协委员李长安，教师代表、各学院及各职能部门负责人参加典礼。

礼由校党委副书记傅安洲主持。

校长王焰新对 40 个方队进行检阅。2014 级新生们用高涨的热情、响亮的口号迎接检阅，顺利完成了大学第一课。

由 6800 余名新生组成的方阵参加了分列式表演，他们步伐统一，斗志昂扬，展现了十几天的军训成果和良好的精神风貌。

经济管理学院 360 名新生组成的军体拳表演方队将汇演推向了高潮，口号清澈嘹亮、铿锵有力，尽显昂扬斗志。

校党委副书记朱勤文宣读了 2014 年军训团表彰决定。

魏汝祥讲话。他向圆满完成军训的全体同学表示祝贺，对全体师生及官兵表示谢意，并接受了我校副校长赖旭龙向海军工程大学赠送的锦旗。

新讲话。他首先为承训教官的辛勤付出，为新生精彩的表现和即将开启的求学之路点赞和喝彩。他说，建校 62 年来，学校为国育才、英雄辈出，一批批科技精英、治国雄才、商界骄子和体育健儿，为祖国的建设和发展做出了重要贡献，新一代地大人为这个大家庭融入新的血液，带来新的生机与希望。他将“养浩然正气，积真才实学”这十个字送给新生，并用自己 30 年前刻骨铭心的求学岁月来劝诫新一代地大人：“养浩然正气，需明辨是非，敢于担当，自律自省；积真才实学，需扩展视野，习惯选择，持之以恒。”他祝愿新一代地大人：埋头练真功，挺胸走正道，为自己、为国家谱写一段精彩的青春华章！

教师代表龚一鸣用五句话、一个小故事表达了对新一届学生的殷切希望与祝福。他希望新生们在以后的学习和生活中学会独立、坚守诚信、铭记责任、积极进取、启迪智慧。

高年级代表、校学生会主席王振武，新生代表、马克思主义学院董树婷分别发言。

教育管理

以特色文化构建育人体系

特色文化是大学办学的重要组成和显著特征，蕴含着大学的发展理想和核心价值，体现着大学的生命力和 社会影响力，对学校培育人才、凝心聚力、树立形象、扩大影响、促进发展都具有深远影响。中国地质大学（武汉）以社会主义核心价值观为引领，坚持把特色文化作为大学建设的重要内容。结合学科特点和历史传统，注重发挥地球系统科学的办学优势，突出办学特色，积极培育对教师有凝聚作用、对学生有陶冶作用、对社会有示范作用的特色文化，构建教书育人、管理育人、服务育人、文化育人体系，努力实现大学生全面发展。

突显地学元素，创设物质文化育人环境。建校 60 多年来，学校构建并不断完善了以地球系统科学为主导的学科体系，为国家解决人口资源环境提供高水平的人才支持和科技支撑。谋求人类与自然和谐发展，实施地学文化建设工程，在校园基本设施和人文景观建设中，突出地球科学元素，凸显地学文化标识。以北京地质学院、湖北地质学院、武汉地质学院、中国地质大学等四个发展时期，落成“四重门”景观，诠释了学校的历史变迁和中国高等地质教育发展史。建设有地质年代长廊，以及集十多个国家和地区的化石为一体的占地约 3000 平方米的化石林。拥有地球奥秘、生命起源与进化、矿物岩石、珠宝玉石、矿产资源等五个展厅的国家 4A 级地质博物馆，馆藏地质标本 3 万余件，自然界罕见珍品近 2000 件。营造出浓厚的地质学科、学术、学者文化氛围。

追求务实担当，树立精神文化育人目标。学校面向国民经济建设主战场，为

国家国土资源事业培养高层次专业技术人才，在地质矿产调查与开发、地质灾害防治、大型基础工程建设、环境保护与治理等方面为国家提供了强有力的技术支持和服务保障。学校作为唯一高校参与了中国大陆科学钻探工程，参与了“嫦娥工程”月球探测数据处理和月球应用研究，自主研发的 MAPGIS 软件成功应用于“神舟”系列载人航天工程，殷鸿福院士主持完成的确定全球二叠系-三叠系界线层型的“金钉子”工程达到国际领先水平。学校师生秉承“艰苦朴素求真务实”校训精神，为祖国和人民寻矿探宝，足迹遍及祖国的高山大海、大漠边疆甚至南北极、深海乃至宇宙太空。涌现出嫦娥探月工程首席科学家欧阳自远院士、北京 2008 年奥运会体育主场馆“鸟巢”总工程师李久林、普光气田重要发现者马永生院士等一大批杰出人才，享有地质工程师摇篮的美誉。这种勇攀高峰、敢于担当的精神，已经成为学校办学特色和独特优势的标志，激励广大师生致力于研究地球并为合理开发利用地球资源和保护地球环境而努力工作。

发扬学校传统，指引制度文化育人方向。学校把特色文化建设纳入教育事业发展规划，与学校事业发展统一规划、统一部署、统一检查、统一评估。经过几代人的努力，学校构筑了全方位、多层次和立体化的特色文化育人体系，已经形成了以艰苦奋斗精神为内核，以地质元素为特点，以人文关怀为目标，具有时代特征、历史特色、学校特点的特色文化格局。学校把“谋求人类与自然和谐发展”价值理念融入办学活动全过程，深入开展可持续发展、生态文明等理论的创新研究，积极向社会公众传播人与自然和谐发展理念，为资源节约型、环境友好型社会建设提供服务。近年来，学校实施以精神文化、学术文化、地学文化、摇篮文化、体育文化、网络文化、廉政文化、社区文化为核心内容的八大校园文化建设工程，极力培育师生爱国爱民爱校情怀，营造良好学术环境和创新人才成长氛围，彰显地质专业学科特点和办学特色，强化大实践观教育，培养师生健全人格和人格，树立文明办网用网新风，营造廉洁从教施政氛围，构建和谐校园、生态校园和文明校园，从制度上、机制上系统推进了特色大学建设。

彰显体育特色，增进行为文化育人效果。地质行为不仅对学生培养专业兴趣、提高实践能力具有不可替代作用，而且以其突出的实践性特点积极引导学生形成崇尚学术创新、勇攀科学高峰的价值取向。学校发挥特色体育的导向和激励功能，把体育锻炼与地质工作深度融合，锻造学生强健体魄和专业技能，培养学生团队意识和拼搏精神。学校率先开设集攀岩登山、定向越野、长途负重、地质旅行于一体的野外生存体验课，形成了登山、攀岩、户外运动为特色，攀登自然山峰与攀登科学高峰相结合的特色地质体育。建校初期，学校就将登山和科考作为培养地质人才的重要内容，将登山运动列为地质专业的必修课，1958 年组建了全国高校第一支登山队，1960 年设立了高山地质专业，为国家培养和输送了以王富洲、李致新、王勇峰、次洛等为代表的知名登山运动健将，他们追求卓越，以惊人的毅力克服千难万险，挑战世界之巅和人类极限，为广大学生作出了榜样。（作者郝翔 中国地质大学〔武汉〕党委书记）

【教育部网站】中国地质大学（武汉）多举措大力推进创业教育

中国地质大学（武汉）以创新精神教育和创业能力培养为核心，大力推进

大学生创新创业工作，取得了良好效果。

一是加强组织领导，完善创业教育工作体系。成立大学生创新创业领导小组，设立大学生创新创业教育中心，制定《大学生创新创业教育规划（2014-2020）》，统筹规划大学生创新创业教育工作。启动“震旦创新创业教育计划”，将创新创业教育经费纳入学校年度预算，设立大学生创业基金，加大支持力度。五年来，先后投入学生科技专项基金 160 余万元，每年投入 10 万元用于创业教育，各学院投入配套基金和奖励基金 420 万元。

二是培养创业意识，构建创业教育培训体系。构建以创新精神教育为核心，以创业类基础课程为载体，以创业讲坛为依托，以 KAB 创业教育为重点的创业教育培训体系。通过定期举办“KAB 创业教育讲师”培训班、组织创业案例研究、开展创业实践训练等，加强师资队伍建设和以创业教育为主要内容，开展大学生职业生涯指导，开设《创业管理学》、《大学生创业基础》和《创业心理训练》等公选课，提供理论指导；举办“创新创业讲坛”，邀请著名创业型企业家和大学生创业积极分子畅谈创业经验与体会，加强创业引导。

三是参与实训项目，提升学生创业实践能力。每年组织近千名学生参加“挑战杯”创业计划竞赛和创业训练营活动。将创业训练和实践纳入“国家大学生创新创业训练计划”，每年资助创业训练项目 20 项、创业实践项目 2-3 项。依托“大学生创新性实验计划”、“李四光计划”、“英才工程计划”和“创新（拔尖）人才培养计划”等，开设创新创业类实验实践课程，鼓励学生参与教师科研项目。支持大学生创业团队申请湖北省、武汉市等社会和企业创业基金，2013 年，成功申请湖北省创业扶持计划项目 6 项，校内成立实体公司 10 多个。

四是建立创业基地，促进创业实体成功运营。建立了一批涵盖地矿油企事业单位和新农村建设示范点的创业就业实践基地，其中有大学生科技创新创业基地 20 余个，北戴河、周口店、秭归、龙泉山、大冶铁山等多个实习基地，每年组织数百名教师参与教学实习指导，形成了集教学实践、实习、创业及就业为一体的创新创业基地。依托武汉地质资源环境工业技术研究院协同创新平台申报创新创业项目，加强基地平台建设。成立大学生创新创业教育基地（总部）、创建创业模拟实验室，将有创业愿望学生纳入“大学生特殊专长支持计划”，予以场地和经费支持，促进实体企业注册和成功运营。

丝绸之路高等教育与地学研究合作论坛召开

郝翔、塔吉克斯坦国立大学副校长 Bakhtovar Safarov、伊朗德黑兰大学 Hassan Mirnejad 教授、泰国苏兰拉里理工大学 Kriangkrai Trisarn 教授共同为“丝绸之路沿线地质资源国际研究中心”揭牌。



10月13日下午，丝绸之路高等教育与地学研究合作论坛在八角楼会议室召开。校党委书记郝翔、国际地科联副主席 Yildirim Dilek 教授、中国科学院院士许志琴、英国卡迪夫大学 Junian Pearce 教授、澳大利亚悉尼大学理学院院长 Trevor Hambley 教授以及来自“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”沿线15个国家的80余名专家代表参加了研讨。

论坛由我校马昌前教授和国际地科联副主席 Yildirim Dilek 教授共同主持。

郝翔做主旨发言。他说，高等教育的国际化战略是一流大学发展的普遍特征。发展中国家大学的国际化，应该通过广泛地参与国际交流与合作，吸收和借鉴世界各国高等教育办学理念和办学模式，引进优秀师资、共建科研平台，招收优秀的国际学生、提升自身的办学实力和水平，推动教育的现代化进程，促进大学面向世界输送高端人才、服务社会、开展文化传承与创新。他希望，我校通过本次会议，契合国家发展需要，和“丝绸之路”沿线国家大学深化科学研究和人才培养合作，积极开辟人文交流渠道，努力建设协作发展平台，不断增进相互了解，从而实现弘扬共同繁荣的主旋律，缔结美好长久友谊的愿望。他建议：一、建立“一带一路”大学联盟，共同发展高等教育；二、设立“一带一路”大学联盟奖学金，支持学生交流、联合培养与合作研究；三、与联盟学校通力协作，在本国建设产学研科教实践基地；四、建设“丝绸之路沿线地质资源国际研究中心”等研究机构，开展深入的国际合作研究。

机电学院陈朝副教授、环境学院罗泽娇教授做专题报告，介绍了机电学院、环境学院留学生培养、国际交流合作概况。

中国地质调查局成都地质调查中心林方成教授介绍了成都地质调查中心与我校在东南亚地质科学研究及人才培养等方面的合作情况。

-----《地大校友》第 93 期-----

中海油安全有限公司李山汀介绍了我校中海油在发展国际合作中的做法，提出了企业对人才培养的要求以及与我校进一步合作，共同培养人才的愿望。

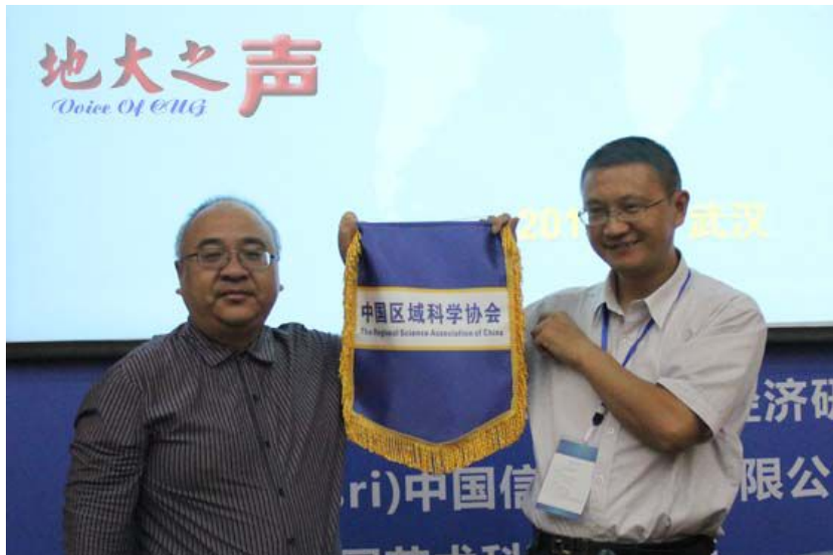
Trevor Hambley 教授发表讲话，表达了与我校在各方面进行合作的意愿。

英国专家、“汉语通” Roger Mason 教授做了关于汉语学习心得与体会的报告。

与会代表们纷纷表达了加强合作联系、继续举办“亚洲特提斯造山与成矿暨高等教育合作国际研讨会”系列会议并深化务实合作的强烈愿望。

院士和英国卡迪夫大学 Junian Pearce 教授颁发了 4 个“最佳论文奖”和 2 个“最佳展板奖”。

中国区域科学协会 2014 年年会在校召开



10 月 17 日至 19 日，中国区域科学协会 2014 年年会在校召开。来自国内 100 多家高等院校和研究机构的 280 多位区域科学界的专家学者参加了研讨会。湖北省委宣传部副部长王中桥、中国社科院城市与环境研究所副所长魏后凯等领导 and 专家出席会议。

中国人民大学经济学院教授、中国区域科学协会理事长孙久文主持大会开幕式。

我校党委副书记、中国区域科学协会副理事长成金华，湖北日报传媒集团董事长、党委书记、社长邹贤启先后致辞。

本次年会主题为“推动长江经济带建设为核心——创新、集聚与区域发展”。大会围绕长江经济带发展建设，以区域发展创新中的理论与实践等相关内容进行展开。旨在探讨新时期国家创新、集聚与区域发展的理论和实际问题，促进区域科学研究领域的交流，进一步加强学术互动与合作。为推进长江经济带的建设、促进区域经济协调发展和全面建设小康社会做出贡献。

本次研讨会包括 1 个主会场和 10 个分论坛，大会围绕 21 世纪海上丝绸之路、区域经济与区域政策、长江流域发展、新型城镇化与区域特色文化产业发展、新经济地理等专题进行了深入讨论。

在主旨报告中，中国区域科学协会会长、北京大学秘书长兼公共管理学院院长杨开忠、湖北省社会科学院副院长秦尊文、国家发展和改革委员会地区经济司周毅仁处长分别从区域发展问题、经济区位选择、区域城市规划等方面做了精彩发言。

大会为青年学者优秀论文进行了颁奖。

据悉，中国区域科学协会 2014 年年会由我校、中国区域科学协会、长江战略研究中心联合主办，我校承办。中国区域科学协会 2015 年年会将在南昌大学举行。

会议最后，我校经济管理学院邓宏兵教授代表主办方与南昌大学的刘耀彬教授进行会旗交接。

“我们的价值观 我们的中国梦”主题宣讲活动走进我校

10 月 22 日下午，“我们的价值观 我们的中国梦”主题巡回宣讲活动在我校迎宾楼报告厅举行。本次活动邀请了武汉市委党校副校长丁士松，武汉市规划研究院《人与城市》编辑部主任何灵聪两人作为主讲嘉宾，我校党委副书记成金华，机关科级及以上干部、民主党派人士以及师生代表参加了宣讲会。

成金华主持宣讲会。

丁士松作了题为《武汉经济社会发展与城市治理状况》的宣讲，他通过经济发展与工业倍增、治庸问责与电视问政、社会治理与城管革命、公共交通与地铁时代、公共安全与警务改革、生态保护与碧水蓝天等大量建设管理实例，详细梳理了武汉政治经济社会生态等方面的发展情况和重大成就，真实再现了武汉的强劲活力与综合竞争力，并为武汉接下来的发展提出了建设性的建议。

“审慎的对待城市规划与建设，城市规划的浪费是最大的浪费”，何灵聪以《武汉 2049 远景发展战略》为题，从战略的编制背景、编制过程、主要内容、经验启示等几个方面详细阐述了武汉的长远发展规划，描绘了武汉未来的美好蓝图，为大家展望了一个绿色、宜居、包容、高效、活力的武汉 2049，带给大家诸多思考。

成金华对宣讲团专家们的精彩宣讲表示感谢，并号召广大师生能够通过这次宣讲活动认识武汉、热爱武汉，为武汉的发展献计献策，共同铸就武汉美好的明天。

“我们的价值观、我们的中国梦”主题巡回宣讲活动旨在进一步培育和践行社会主义核心价值观，广泛深入开展中国梦的宣传教育，为建设国家中心城市、复兴大武汉提供强有力的思想保证和精神力量。活动按照不同主题分成 7 组，从今年 8 月中旬陆续走进机关、社区、高校等地，开展数十场宣讲活动，活动将持续至 10 月下旬。

【教育部网站】中国地质大学（武汉）强化新生入学教育“三结合”

中国地质大学（武汉）结合校史校情、专业特点、校规校纪，全面、细致、规范开展 2014 级新生教育引导工作，帮助新生顺利完成角色转变，尽快适应大学生活。

结合校史校情，开展思想政治教育。把校史校情教育作为新生入学教育切入点，邀请全国政协委员李长安教授、校党委副书记傅安洲教授分别以《开启大学之门，点燃理想之光》、《地大历史与地大精神》为题，对大学本质、办学历程、优秀校友事迹、学校发展目标等内容进行讲解，开展校史校情教育，激励新生传承地大“艰苦朴素，求真务实”校训精神；组织新生参观校史馆、院士长廊等特色校园文化景观，通过大量图片和文字，系统全面地了解办学历史、办学特色和发展成就，使“爱校、荣校”意识内化于心；通过校长、优秀教师、学生代表寄语新生等形式开展理想信念教育，使新生明确自身责任使命，坚定理想，努力学习，争做新时期“地大人”。

结合专业特点，注重学业规划教育。充分发挥学院主体作用，通过理论引导、交流互动、实地考察等方式开展学业发展与职业规划教育。组织校内知名教授学者分学科开设《专业导论》课，介绍学科建设情况、专业课程体系、专业发展方

向等，与新生面对面交流，帮助新生了解专业基础知识。举办师生见面会、主题班会、新老生交流会等，围绕大学生活、专业学习、学生党建、第二课堂活动、奖励资助等内容开展专题学习，为新生答疑解惑，做好大学生涯发展规划。各学院还分别组织新生参观专业实验室、实训基地和研究生工作室等，激发新生专业学习兴趣。此外，学校还大力推行“助理班主任”制度，选拔高年级优秀学生代表担任新生助理班主任，通过“学长引路”，引导新生尽快适应大学学习生活。

结合校规校纪，强化行为养成教育。组织新生开展以安全文明教育、健康卫生教育等为主要内容的行为养成教育，规范学生行为，形成优良学风、校风。通过讲座、主题班会、图片展、交流会等形式，组织新生学习《学生手册》，解读相关规章制度，指导其树立良好的日常行为规范。组织新生参加《大学生安全与法制教育》、《大学生卫生保健知识》专题报告会，学习与日常生活密切相关的人身安全、财产安全、防火防盗、疾病预防等安全卫生知识，帮助新生增强防范意识，养成健康文明的生活习惯。

党委中心组集中学习上级有关精神

10月23日上午，党委中心组在迎宾楼三号会议室集中学习中央、教育部和湖北省有关会议和文件精神。党委中心组成员及列席人员参加学习活动。

校党委书记郝翔主持会议。

党委中心组集中学习了《习近平在党的群众路线教育实践活动总结大会上的讲话》和中组部、教育部《关于坚持和完善普通高等学校党委领导下的校长负责制的实施意见》、《教育部关于建立健全高校师德建设长效机制的意见》等，同时还学习了教育部直属高校党委书记校长专题研讨班精神、湖北省纪委省监察厅领导班子成员带队赴省直单位督导调研“两个责任”落实情况约谈会精神、湖北省教育厅领导来校检查学校开学工作时有关精神。

与会人员认为，深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，特别是加强意识形态工作的重要论述，进一步加强和改进新形势下学校意识形态工作非常重要。按照教育部的统一部署，学校今后要从以下几个方面抓好意识形态工作：一要提高认识，切实把思想和行动统一到总书记重要指示精神上来，不折不扣把中央要求落到实处；二要加强领导，进一步增强学校党委的政治责任和领导责任，建立健全学校意识形态工作机制和责任机制；三要强化正面引导，发挥学科优势，加强中国特色社会主义理论研究，用社会主义核心价值观凝聚人心。推进核心价值观进教材、进课堂、进头脑，把核心价值观融入社会实践、校园文化、学

校管理之中；四要抓住重点领域，加强教材建设使用管理、阵地建设管理，绝不给错误思潮理论提供阵地和空间；五要建好网络阵地，不断提升校园网络引导和管理工作水平。建好主题网站，大力推进学校微博、班级微博、校园微信公众号等建设，在网络上弘扬主旋律、传播正能量；六要构建一支政治坚定、素质优良、结构合理的宣传思想工作队伍，建立健全学校师德建设长效机制，培养德才兼备的教师队伍。

郝翔指出，学校要建立健全师德建设长效机制，积极引导全体教师做有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的党和人民满意的好老师，大力加强和改进师德建设，努力培养造就一支师德高尚、业务精湛、结构合理、充满活力的高素质专业化教师队伍。工作中要充分尊重教师主体地位，注重宣传教育、示范引领、实践养成相统一，政策保障、制度规范、法律约束相衔接，建立教育、宣传、考核、监督与奖惩相结合的师德建设工作机制，引导广大教师自尊自律自强，做学生敬仰爱戴的品行之师、学问之师，做社会主义道德的示范者、诚信风尚的引领者、公平正义的维护者。

郝翔要求，全校党员干部和广大师生员工要认真学习习近平总书记在党的群众路线教育实践活动总结大会上的讲话精神，抓紧完成学校党的群众路线教育实践活动整改任务，进一步巩固教育实践活动成果，持之以恒地抓作风建设，营造良好的校风、学风，推进学校各项事业又好又快发展。他同时还就进一步加强学校党风廉政建设、落实好两个责任提出明确要求。

郝翔强调，学校党委中心组成员要加强学习，坚持集中学习和个人自学相结合，进一步提高思想认识，自觉带头贯彻执行中央精神和教育部、湖北省有关要求，抓好各项工作的贯彻落实；党员干部要把贯彻落实中央的各项决策部署深化在认识里、落实在措施上、体现在行动中，以良好的工作作风，扎扎实实地做好学校各项工作；进一步加强教师队伍建设，高度重视师德师风建设，积极探索师德建设的特点和规律，完善工作举措，加强建设力度，宣传先进典型，强化考核监督，建设一支业务扎实、作风优良、深受学生喜爱的教师队伍；要高度重视意识形态工作，全面加强学校宣传思想文化工作，认真做好大学生思想政治教育与管理工

我校图书馆改扩建项目竣工验收



10月23日下午，我校图书馆改扩建项目进行竣工验收。副校长王华、万清祥，相关职能部门负责人，洪山区建管站、施工单位、设计单位、勘察单位、监理单位等单位负责人，教师代表、学生代表等参加了竣工验收。

验收组成员从顶层向下，逐层查验了旧馆维修改造加固工程、装修工程、新馆新建及装饰装修工程、通风、空调、强电、弱电、电梯、监控、给排水等安装工程的完工情况。

现场查验结束后，验收组成员在东区基建处二楼会议室召开了验收会议。王华主持验收会。

基建处处长张宽裕介绍图书馆改扩建项目的建设内容和实施情况。

施工单位中国建筑一局（集团）有限公司做项目自评估报告。

设计单位、勘察单位、监理单位、洪山区建管站从不同角度对工程质量进行了评议，对后期维护和保修工作提出了建议。

学校相关部门负责人、教师代表、学生代表分别对项目实施情况发表验收意见。

验收组认为，根据施工图和施工合同，图书馆改扩建项目已按规定完成全部施工内容，符合设计与质量验收规范要求，项目建设质量达到了国家验收标准，

满足了使用功能需求，具备交付使用的条件。学校领导和验收组成员签署了项目竣工验收单。

施工方代表、中建一局三公司总经理高明兴表示，施工单位会针对局部装饰观感和细节处理方面存在的问题抓紧时间整改，为图书馆投入使用做好保驾护航。

副校长万清祥讲话。他首先代表学校对没有机会利用图书馆资源的 2009 级、2010 级同学表示歉意，要求施工单位针对验收中存在的不足之处按照安全、耐用、舒适的标准尽快完成后期整改工作，早日使图书馆投入正式使用，服务广大师生。针对图书馆项目后期工作，他提出四点要求：一是施工方和管理方要尽快做好图书馆移交和管理工作，防止脱节。移交过程中要将消防和安全管理放在首位，配套管理制度要及时出台，安全标识要及时上墙。二是整改、搬迁工作和图书馆试运行工作要协同进行。施工方要留精干队伍落实整改工作，搬迁工作完成后要对楼宇公共部分墙面重新粉刷。图书馆要加快搬迁进度，力争早日试运行。三是图书馆资源要合理配置。要尽量压缩办公用房和辅助用房，将更多资源提供给学生，最大限度的满足学生的阅览需求。四是加快推进项目结算工作。校内相关职能部门要通力协作，力争在年内完成项目审计结算和竣工备案工作。

据了解，图书馆改扩建工程总建筑面积 24500 平方米，其中改造维修部分建筑面积约 6964 平方米，新建部分建筑面积约 17536 平方米。九层以下对学生实施全开放模式，实行借、阅、还一体化，实行打印、扫描自助化，六七八层设有自主学习教室，设施齐全，一层设有书吧，可以进行期刊阅览，并准备设置二十四小时学习室。楼宇卫生间采用感应系统，并设置无障碍卫生间。图书馆预计在 2015 年 1 月 1 日正式开馆运行。

武汉东湖资本谷、“武汉·中国宝谷”揭牌暨两岸三地珠宝产业合作
发展论坛在校举行



10月24日，武汉东湖资本谷、“武汉·中国宝谷”揭牌暨两岸三地珠宝产业合作发展论坛在弘毅堂举行。武汉市委常委、常务副市长贾耀斌，市委常委冯记春、东湖新技术开发区管委会主任张文彤，东湖风景区工委书记、管委会主任张卫国，市政府副秘书长倪子林，中国科学院院士赵鹏大，校领导郝翔、王焰新、朱勤文、成金华、王华、万清祥，全国政协委员、我校李长安教授，以及来自台湾、香港、大陆的珠宝界专家、企业家、设计大师、武汉各高校珠宝艺术专业的师生等参加揭牌仪式。

校长王焰新致欢迎辞。他说，推动“武汉·中国宝谷”建设，打造高端珠宝产业旅游文化基地，不仅有利于大大改善学校周边环境，同时也为提升学校珠宝学科影响力，加快珠宝学院“试点学院改革”，建设世界一流珠宝学院带来重大发展机遇；此外，对于促进学校相关学科发展，提升学校影响力与服务社会能力具有重要意义。他表示，学校将加强学科建设、提高人才培养质量，积极整合珠宝、材料、矿物学、矿床学、地球化学、检测设备与仪器、旅游、文化艺术和法律等相关学科和人才优势，加快推进珠宝科研大楼建设，搭建各类珠宝旅游文化交流平台，广泛集聚人才、科技和产业资源，认真落实与武汉市政府签署的共建“武汉·中国宝谷”协议的各项责任，积极策划、参与“武汉·中国宝谷”建设的重大项目。

张文彤致辞。他表示，东湖高新区将更加着力完善金融配套服务，整合珠宝产业价值链，用最高标准建设好“东湖资本谷”。

武汉地质资源环境工业技术研究院（简称“资环工研院”）院长郝义国、

珠宝学院院长杨明星、台湾创意珠宝设计师协会理事长王月要、香港宝石学协会主席欧阳秋眉、武汉珠尔瑞有限公司副总经理彭敏分别以《“武汉·中国宝谷”发展战略构想》、《如何做好宝谷建设的技术支撑》、《创意设计与中国宝谷建设》、《品牌打造与中国宝谷建设》、《地大天街项目解析》为题，开展了“武汉·中国宝谷”推进建设的主题发言。

揭牌仪式上，郝义国与武汉珠尔瑞有限公司总经理李开明代表双方签约入驻武汉天街的项目：珠宝文化产业青桐孵化器；在资环工研院平台上创业的留学博士李帅展示了自主创新的 3D 打印设备，并宣布易饰三维网站正式上线；“武汉·中国宝谷”策划人之一、武汉中地宝谷文化旅游产业研究院院长、我校经济管理学院邓宏兵教授介绍了“武汉·中国宝谷网”并宣布上线；新书《武汉·中国宝谷：愿景与梦》举行了首发仪式，并现场为嘉宾赠书；我校大学生模特队以模特秀的方式展示了资环工研院设计的婚庆主题系列珠宝产品“中国信物”、“中国情-礼尚五宝”。

赵鹏大、王焰新为“武汉·中国宝谷”规划建设 9 个特聘专家、4 个珠宝创意设计大师颁发聘书。

冯记春、张文彤为武汉东湖资本谷建设指挥部揭牌。

贾耀斌、郝翔为“武汉·中国宝谷”规划建设指挥部揭牌。

倪子林、我校副校长王华代表双方签订联合共建“武汉·中国宝谷”合作协议。

贾耀斌讲话。他说，采取政府主导、市场化主体运营的建设模式推动“武汉·中国宝谷”建设，筹建“两岸三地珠宝自贸试验区”、“矿石与宝玉石交易所”等，将有力推进武汉市场化改革进程，助推武汉经济转型发展。他表示，武汉市委、市政府将全力支持“武汉·中国宝谷”建设。他希望，各方精诚合作，为中国新产业的发展作出不懈努力。

揭牌仪式后，两岸三地珠宝产业合作发展论坛拉开帷幕，作为 2014 创意武汉·国际时尚节的一部分，“武汉·中国宝谷”首届珠宝文化艺术节隆重开幕，2014 年中国珠宝学术年会、2014 年武汉珠宝文化街行业协会珠宝知识普及与特色商品展等活动依次展开。

据悉，根据规划，2020 年“武汉·中国光谷”珠宝旅游文化旅游综合收入预计可达 800 亿元，2030 年有望达到 3000 亿元，形成特色鲜明的旅游目的地，提升城市品质，带动就业，创造政、学、商联盟新模式。

光谷·青桐汇在我校举行



28 个创业项目展示、逾千名大学生创业者参加、数千条微信互动……10 月 25 日上午，“光谷·青桐汇”重回诞生地，在我校隆重上演。

武汉市市长唐良智，武汉市市委常委、东湖高新区党工委书记胡立山，市政协副主席、东湖高新区管委会主任张文彤、市政府秘书长郭胜伟，省妇联副主席鲍清芬，教育部高教司理工处处长吴爱华，校领导郝翔、王焰新、傅安洲、赖旭龙、王华，省市直部门、相关高校、武汉市科技局负责人、十余位天使投资人等参加活动。

《创业家》传媒合伙人、黑马商学院执行院长杨守彬主持。

王焰新致辞。他说，青年是推进创新创业的重要力量。当前，国家经济结构的转型升级需要一批青年勇立潮头，大胆开展创新创业。而伴随着机器人、互联网、3D 打印等高新技术的不断优化，青年人的创新创业机遇越来越多。他介绍了我校在创新创业教育方面开展的工作，他表示，学校将以此次活动为契机，在求新求变求突破上下功夫，不断创新人才培养模式，进一步深化以“学术卓越计划”为核心的综合改革，高效配置创新资源，积极汇聚创业要素，全面加强政、产、学、研、用协同，努力形成具有鲜明特色的地大创新创业教育与支持体系。

吴爱华高度肯定青桐计划在推进大学生创新创业方面所起到的作用。他说，创新创业人才培养是高等教育的重要使命，青年学生富有想象力和创造力，是创新创业的有生力量。他指出，高校的创新创业人才培养工作要从五个方面推进：一是在人才培养中牢固树立创新创业教育理念，二是完善创新创业教育课程体系，三是强化创新创业实践，四是积极争取多方资金支持，五是营造创新创业文化氛围。他希望，与会同学在导师指导下积极探索，勇于实践，不断增强创新创业本领，为将来建设创新型国家打下良好的基础。

三位创业导师、知名校友千叶珠宝董事长林明杰、北京发研信息技术有限公司董事长潘鸿宝和四方光电董事长熊友辉分别以《仰望星空 脚踏实地》、《理想 行动 坚持 超越》和《聚焦小世界 成就大梦想》为题，与现场创业者分享了他们各自的创业经验，帮助学弟学妹在创业之路上避免误区，少走弯路。主持人与创业导师现场互动，戏称潘鸿宝为“都教授”，引来满堂喝彩。

“请各位创业小伙伴做好准备，‘一分钟奇迹’现在开始。”主持人语言刚落，有备而来的创业者们快速奔向舞台左侧，排起长龙争抢一分钟机会。主持人架不住现场创业者热情，将原定的 10 个宣讲名额增加至 23 个。

唐良智讲话，他强调，当前，最好的创业时机已经到来，最能展现创业者才华的时代已然来临。刚刚召开的党的十八届四中全会以“依法治国”为主题，总目标就是建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家。一个拥有良好法治的国家和社会，就是最好的投资环境。武汉市大力推进青桐计划，就是要创造最好的条件、营造最好的环境，帮助大学生创业者克服困难，创新创业。他说，地大素来有攀登高峰的光荣传统，2012 年登山队成功登顶珠峰，将“敢为

人先，追求卓越”的武汉精神旗帜，插上了世界屋脊。就现场来看，今天的青桐汇是规模最大的一次，足见学校的重视和学生创业者的热情。他表示，武汉市政府坚决支持大学生创业，创造更好的环境减少创业阻碍，帮助创业者创业。

在五分钟正式路演环节中，武汉地学之旅信息技术有限公司李鑫、武汉中地水石环保科技有限公司彭浩、武汉缘皮雕皮艺工作室齐廉彬、武汉滴大南望晶生珠宝有限公司、湖北艾瑞伯特机器人工程技术有限公司任雁胜等五位优秀创业者依次上台，展示了各自主打产品、创业理念及融资规模。据统计，整个‘一分钟奇迹’和五分钟路演环节中，20位投资嘉宾共签出66张投资邀约函，其中“私人定制机器人”拿下13张，成为最大赢家。“这五个项目全都符合我们的投资方向，回头我跟你们一一详谈！”武汉市科创天使基金总经理杨东升显出“包场”豪气。

“三位师兄讲的都是干货，32个赞！”“参加一场‘青桐汇’，胜读好几年书，醉了。”“作为地大人，自豪！”……记者看到，为了让创业者能更好地参与到活动中来，本期青桐汇首设了两面“微信墙”，为创业者“广开言路”。“信息太多了，根本停不下来！”负责维护微信墙的工作人员告诉记者，整场活动互动非常活跃，四个小时里，更新了三千多条微信。

本次活动由我校、武汉东湖新技术开发区管委会、武汉市科技局主办，《创业家》传媒承办，光谷创业咖啡协办。

据悉，2013年12月3日，武汉市“青桐计划”工作座谈会在我校举行。会上，武汉市市长唐良智提议，每月轮流在各大高校举办汉办“巴菲特午餐”，汉办“巴菲特午餐”就是“光谷·青桐汇”的前身。自“光谷·青桐汇”举办以来，已有超过20个路演项目获融资，金额超过1.7亿元，成为中部地区大学生创业的主要融资平台之一。

党委中心组集中学习十八届四中全会精神

10月30日上午，校党委中心组在行政楼212会议室举行集体学习，传达学习《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》和习近平同志在中共十八届四中全会上的重要讲话、王岐山同志在中共十八届中央纪委第四次全会上的讲话，安排部署学校学习贯彻落实工作。

校党委书记郝翔主持学习。

中心组认为，党的十八届四中全会是在我国全面深化改革关键时期召开的一次十分重要的会议，全会审议通过的《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》以及会上习近平总书记的重要讲话全面论述和系统部署了依法治国

工作，是建设社会主义现代化法治国家的纲领性文件，将对中国特色社会主义事业的建设和发展产生深远的影响。对于高校而言，依法治国就是要大力推进依法治校，要认真学习、深刻领会全面推进依法治国的重大意义和科学内涵，并把依法治国的各项精神落实到依法治校的具体实践中，落实到学校改革发展稳定的各项工作上。王岐山同志在中共十八届中央纪委第四次全会上的讲话，明确了当前和今后一个时期纪检监察工作的基本思路和主要任务，使大家进一步认清了形势，明确了任务和要求，充分显示了党要管党、从严治党的坚强意志和坚定决心，进一步增强了人们对我们党改进作风、加强党风廉政建设和反腐败工作的信任和信心。

中心组要求，学校各级党组织要组织广大党员通过中心组学习、专题报告、辅导讲座、组织生活等多种形式认认真真，原原本本地学习贯彻党的十八届四中全会精神；要在师生中深入开展十八届四中全会精神的宣讲活动，有计划地开展法制教育活动，提高大家对依法治国、依法治校、执法执政的认识和理解；要重视完善大学治理结构，以大学章程建设和深化学校综合改革为抓手，探索建立现代大学制度体系，大力推进依法治校工作；要认真贯彻党委领导下的校长负责制，积极探索依法治校、民主管理的实现形式和有效途径；要认真开展党的群众路线教育实践活动整改和教育部巡视组反馈意见整改工作，全面落实两个责任，大力推进党风廉政建设，促进学校各项事业健康协调快速发展。

地大之声网全新上线

近日，我校地大之声网完成改版，并全新上线。此次改版，充分融合传统媒体和新兴媒体，旨在建设新型校园媒体和网络思想政治教育阵地。

新版地大之声网强化了传统媒体数字化功能。一方面，网站推进《中国地质大学学报》数字化转型，在保持报纸原貌的同时，向读者与用户提供在线阅读、信息检索、图片搜集等全方位数字服务的能力，突出了互动性和即时性。另一方面，以图文并茂的形式，专设“综合新闻”、“地大视频”、“地大音频”、“图片新闻”、“地大人物”等栏目，构建文字有力、电视有形、广播有声、图片有意、网络有度的媒体管理新模式，及时准确宣传报道学校的重要事件和先进典型，有效扩大新闻的覆盖面和感染力。

新版地大之声网创新推出新媒体平台建设。网站增添学校官方微博、官方微信、App 客户端等移动新媒体元素，促使传统媒体和新媒体相互补充、相互借鉴，发挥学校全媒体宣传矩阵优势，形成立体化融媒体宣传新格局。同时，网站推出学校官方微博直播，以新的传播方式提供更鲜活的资讯与服务，加强舆论引导和互动，有效畅通沟通渠道，广泛传播正能量。

新版地大之声网着力凸显网络思政育人作用。网站充分利用网络文化阵地，发挥资源综合交互优势，专设“经典文库”、“科教兴国”、“德沐校园”、“走

进西部”、“文化论坛”、“健康园地”等六个栏目，增强网站的思想性、知识性、趣味性和服务性，实现新闻宣传、网络思政与文化育人的有机统一。同时，网站增设“网络校史馆”栏目，使广大师生员工更快捷地了解学校发展历史，爱校荣校，为建设地球科学领域世界一流大学而努力奋斗。

教学成果

“湖北省知识产权与技术转移中心（资源环境）”落户我校

9月25日上午，省知识产权局局长张彦林与校长王焰新在我校八角楼共同为落户我校的“湖北省知识产权与技术转移中心（资源环境）”揭牌，随后举行了全省高校知识产权工作座谈会。教育厅、科技厅有关处室，湖北省专利前20强高校负责人，知识产权与技术转移中心、科发院、相关学院等负责人参加会议。

知识与技术转移中心常务副主任郝义国从体制机制创新、应用技术与孵化体系建设等方面介绍了我校的知识产权与技术转移情况，同时汇报了“湖北省知识产权与技术转移中心（资源环境）”的发展规划方案。

张彦林讲话。他对我校的知识产权和技术转移工作、尤其是将中心与资环工研院一体化运作的做法给予肯定，对全省第一个知识产权与技术转移中心落户我校表示祝贺。他分析了全省高校知识产权工作的现状，并围绕湖北省创新驱动战略，明确了全省高校知识产权工作下一步努力方向。

王焰新讲话。他强调，党的十八大以来，自主创新能力和服务社会能力日益成为衡量高校尤其是教育部直属高校办学水平的重要标尺。我校地处东湖国家自主创新示范区核心区域，强化知识产权工作，促进科技成果转化，推动高新技术产业发展，学校责无旁贷。他表示，学校正在逐步推进“学术卓越计划”，大力加强学科建设，为知识产权工作提供基础支撑，在创新源头上下功夫。与此同时，学校也正在完善制度，加强平台建设，鼓励师生积极参与知识产权与技术转移工作。

据悉，由省知识产权局授牌成立的湖北省知识产权与技术转移中心（资源环境），是在国家创新驱动战略和湖北省“科技十条”政策实施背景下的一种科技成果转化的新尝试和新探索，将按市场化原则进行专利交易与运营孵化，这在湖北省尚属首次，它将成为资源环境领域技术成果转移与孵化的重要渠道。

亚洲特提斯造山与成矿暨高等教育合作国际研讨会召开

10月12日上午，由我校发起举办的“亚洲特提斯造山与成矿暨高等教育合作国际研讨会”在八角楼会议室召开。

中国科学院院士许志琴、殷鸿福、金振民，国际地科联副主席 Yildirim Dilek 教授、英国卡迪夫大学 Junian Pearce 教授以及来自“丝绸之路经济带”沿线 15 个国家的 80 余名专家代表，我校校长王焰新、国家自然科学基金委员会地球科学部郭进义、姚玉鹏及学校相关职能部门负责人参加会议。

会议由副校长郝芳主持。

王焰新致辞。他首先向与会代表表达了最诚挚的欢迎。他说，本次会议以“复兴丝路，合作共赢”为主题，表现出我校关注区域合作，发展国际教育和科技合作的信心。他表示，我校将以此为契机，抓住机遇，采取切实可行的举措，与国外大学共享办学资源，通过师生互访、学生联合培养、加大招收来华留学生、开展合作研究等积极措施，推动“丝绸之路经济带”高校教技合作。他指出，通过交流与碰撞，必将增进互信，夯实合作基础，以创新的合作模式，开启区域和全球地球科学合作的新篇章，为促进区域地球科学和高等教育的发展做出更大贡献。

姚玉鹏致辞。他说，本次会议积极响应了国家“要抓紧规划建设丝绸之路经济带、21 世纪海上丝绸之路，拓展国际经济基础合作新空间”的号召，积极搭建了服务“丝绸之路经济带”建设的科技、教育合作平台。各国专家汇聚，交流亚洲特提斯构造演化与成矿的科学问题，探讨加强亚洲地球科学研究和人才培养合作的新模式，意义深远。

塔吉克斯坦国立大学副校长 Bakhtovar Safarov 发言。他感谢本次会议的主办方，认为所有参会者受益匪浅。他说，本次会议聚焦特提斯构造带，研究特提斯带地质演化过程和成矿作用，他希望以此深化与会高校在矿产资源、能源、科技和文化交流与合作。

据悉，本次会议系由我校、国家自然科学基金委员会地学部、地质过程与矿产资源国家重点实验室、大陆构造与动力学国家重点实验室联合主办。会议共持续 5 天，12 日—13 日为专家系列报告会及高等教育合作论坛，14 日—16 日代表们将赴三峡地区开展野外地质考察。

我校与国家测绘地理信息局职业技能鉴定指导中心签署战略合作协议

10月16日，我校与国家测绘地理信息局职业技能鉴定指导中心（以下简称“指

导中心”）战略合作协议签订仪式在迎宾楼三号会议室举行。校党委书记郝翔、校党委副书记朱勤文，指导中心主任易树柏、副主任吴卫东，各相关单位负责人参加了签约仪式。

郝翔介绍了我校基本情况。他说，我校在珠宝、测绘、GIS 学科领域具有鲜明特色，特别是 GIS 领域取得了重要科研成果，相关技术成功应用于神舟飞船等航天工程。他希望，通过此次签约，能与国家测绘地理信息局在人才培养、科学研究等方面展开深入合作，努力建设合作发展大平台。

易树柏简要介绍了指导中心的基本情况。他说，地质、测绘在专业、学科领域有交叉和相似，更重要的是这两个行业有着相同的艰苦奋斗精神，有着广阔的合作空间。他表示，此次战略合作协议的签订，将充分发挥各自的资源和优势，在人才培养、科学研究、技能鉴定等领域进行深度合作，共同推动事业新发展。

朱勤文、吴卫东代表双方签署战略合作协议。

围绕如何落实合作协议，双方与会人员就具体事项深入交换了意见。

教师风采

王焰新做客震旦讲坛 与学生分享管理心得

“我从 2011 年开始研究战略管理，《孙子兵法》读了至少十遍，在这里给大家分享一些心得。”9 月 25 日晚，第 200 期震旦讲坛在教三楼 111 教室举行，数百名师生聆听了校长王焰新主讲的《学会战略管理，迎接人生挑战——学习〈孙子兵法〉心得》。

王焰新首先解释了何为战略、战略管理。接着他指出：个人的成长成才之所以可以进行战略管理，在于人的成长经历完全具备了进行战略管理的基本要求和条件，同时，对自身实施好战略管理，是个人取得成功的必要条件。他说，《孙子兵法》共 13 篇，不足 5900 字，却囊括了兵家精髓，对于当代战略管理而言，依然具有很强的借鉴意义。他勉励同学们，人生的战略管理需要从战略环境分析、做好战略规划、学会战略控制、做好战略保障几方面进行努力。

讲座中，王焰新和同学们分享了读史感悟。他说：“人类伟大的思想无一不来源于孤独中的沉思，人类伟大的创新无一不来源于寂寞中的坚守”。他从自身的专业研究角度，赞同老子“上善若水”理念。在社会风气浮躁的当下，人们更需要养成“上善若水”的高尚品质，即适应环境的能力、坚强的毅力和光明磊落

的胸怀。

王焰新鼓励大学生多读书、读好书，尤其理工科专业的大学生多读优秀的人文社科类书籍，这样更能开阔知识的视野，提升思想认知境界。最后，他希望同学们“做一个纯粹的、脱离了低级趣味的人，做一个大爱者应做的事，并有所贡献、有所创造。”

据了解，震旦讲坛涵盖自然科学、社会科学、文史知识、创业励志四个板块。自 2009 年开讲以来，杨叔子、殷鸿福、杨文采、邓晓芒、李工真、赵林等著名专家学者曾来此“传经送宝”。震旦讲坛在“依托专业特色、坚持特色发展、走科学与人文并重之路”的理念指引下，逐渐成为学校文化建设中的品牌，在校内外产生广泛影响。

马保松主编完成的多部非开挖工程领域技术标准正式实施

近日获悉，由我校工程学院马保松教授主编完成的多部非开挖工程领域技术标准已正式实施，分别成为国家或地方行业标准。

其中，《水平定向钻法管道穿越工程技术规程 CECS 382-2014》为中国工程建设协会标准，10 月 17 日正式批准实施，该标准的制定和实施对规范我国地下管线采用水平定向钻法穿越施工、保护我国既有地下管线和设施的安全具有重要意义。

《城镇排水管道非开挖修复更新工程技术规程 CJJ/T 210-2014》由住房和城乡建设部批准发布于今年 6 月 1 日开始实施，该规程编制过程前后历时 5 年，较完整地规定了排水管道非开挖修复更新的相关要求。专家组认为，该规程填补了我国城镇排水管道非开挖修复更新行业标准的空白，总体上达到了国际先进水平。此外，我校做为第一参编单位、马保松作为第三完成人的《城镇给水管道非开挖修复更新工程技术规程》于今年 8 月正式通过住房和城乡建设部专家组审查，将由住建部发布实施。

马保松长期从事非开挖工程的科学研究和新技术开发，现任中美联合非开挖工程研究中心主任，他积极推动和参与国家相关部门的标准化工作，担任住房和城乡建设部市政给水排水标准化技术委员会委员和全国塑料制品标准化技术委员会塑料管材、管件及阀门分技术委员会通讯委员。

岭肚“水神”的精神传奇



图片来源：网络

在广西玉林福棉区成均镇，提起陈国南这个名字，无人不知无人不晓，人们都叫他“水神”。

他是我校地质勘探专业 62 届毕业生，却过了近 40 年的农耕生活。他仅凭一个简陋的指南针便能洞悉地下暗河走向，准确找出打井位置，凭着一张嘴便能判断品尝出水质好坏，他以年均 2500 口井的速度为当地探查水源 7 万多个，却从不收取钱财。他独居于一个破旧的土砖房内，对自己的物质生活近乎苛刻，却将绝大部分的退休金用于资助贫困者，每月仅留下 100 多元用于基本生活。

他是成均镇一个传奇式的人物，未来，他将继续续写他的传奇。

出身贫寒 从艰难困苦中走来

10 月 24 日，历经两天曲折的路程，记者终于找到了陈国南的家。那是一栋父母传下来的农村旧宅，土砖砌成，一个厨房，一间堂屋和几间杂物间，相对于布满灰尘的几间杂物间，厨房干净得令人发指。陪同一起到来的成均镇副镇长陈冰告诉记者，陈老特别爱干净，只是前些天在亲人的多次劝说和乡亲们的帮助下，将这栋几近坍塌的旧宅进行了翻修，房子还未完全收拾干净。

1935年7月10日凌晨，陈国南出生于成均镇岭肚村的这栋农家老宅，家中兄弟姐妹众多，给他带来玩伴的同时，也给了他一次灭顶之灾。父母因农活繁重且兄弟姐妹众多无暇顾及，将还年幼的他关在家中，下地回视，在茅坑里发现了气息微弱的他，“所幸我生命顽强，有了这第二次生命，父母也对我更加疼爱”。

幼年开始，他跟随饱读诗书的祖父学习，以地当纸、以炭为笔，学“人之初，性本善”，“我2岁下地，5岁插秧田，6岁采草药，8岁使牛耕，我很笨，但从小就有一点不服气，是勤奋让一切发生了改变”。因为有祖父的悉心教导，陈国南小学连跳三级，直接上了当地初中、高中，因为家境贫寒，他常年以薯干度日。

命运起伏 在沉淀后回归宁静

1956年，22岁的陈国南从玉林高中毕业，以优异的成绩考上了北京地质学院的地质勘探系，开始了他6年的大学生涯，历任班长、排长、学生会宣传部长、副主席、主席。让他印象最深的大学记忆发生在1958年的秋冬，以他为队长的小分队马不停蹄得回旋在甘肃兰州-天水-陇西-舟曲-岷县一带探矿、找矿、选矿。喝碗酸粮糊，翻越九重山，在天水苦熬七天七夜不休，在寒风刺骨的岷山不眠，在泥泞打滑的山路上，在雪花纷飞、满载货物的运输车顶上连续摇晃颠簸几天几夜的险境里，他几乎去掉了半条命。“所有的一切锤炼着我的品性”。

1962年毕业后，因各方面表现突出留校任教。两年后，国家从各名校挑选精英开设海洋勘探系，品行兼优的他被选中，即将赴苏联留学深造，美好的人生画卷在他面前徐徐展开。

岂料时局突变，中苏交恶，再加上海防形势紧张，陈国南的留学之路被截断，海洋系的成立也就此搁置。不久后他便被调到山东省地质矿产勘探研究院，在接下来的文革中，他被扣上了“走资派”“反革命”“技术权威”的罪名，在没完没了的批斗和检讨书中度过了他漫长而痛苦的10年，他“吃透了人间的苦头”。

1975年7月平反后，他心力交瘁，在回北京、留院和回家的三个选择中毫不犹豫的选择了回乡务农。从那之后，陈国南在岭肚村过着宁静的农耕生活，闲时利用丰富的地质知识帮人义务看井，声名远播。

义务看井 “水神”之称家喻户晓

“这口井再挖差不多30米会出水”，到达岭肚村的第二日大早，在邻镇樟木镇负责钻井的钻井队便找上了门，原来，前几日几户村民自建房屋，准备在自家门前钻井，钻到近75米深依然不见水，只好请陈老出马。陈国南走近正在工作的钻井仪器，拿起已经钻出的岩芯左瞅瞅右看看，便说，“不用再找其他位置，这口井再挖30米会出水”。果不其然，在钻到102米深的时候，井底的水喷涌而出，村民们欢呼雀跃，啧啧称奇。

见到陈老这门神奇本领，临近几家正在修房屋的屋主也想请陈老去看看，陈老欣然应允。只见他从口袋里掏出一个小纸包，一层一层打开后拿出一个罗盘，很快就找到一处打井点，让屋主用棍子做上标记。记者一路跟随陈老，仅半天时间便看了 4 口井，地点横跨四镇。陈国南十分了解当地的地质构造，根据地形、地质、地貌和以往数十年的看井经验，他能很快定好打井的位置，而且他看井的准确率从以前的 90% 上升到了 98%。陈国南告诉记者，他大概每年看井达到 2500 多个。

陈国南给人看井从不收取任何费用，最多只在村民家喝口水，喝碗粥，碰到家里特别贫穷的，陈国南还要给人家带块肉。他说，单位已经给了他一份工资，他不能再拿村民的钱。在过去的几十年间，他给人看井的交通工具从步行、自行车变成了摩托车，现年 81 岁高龄的陈国南骑着摩托车精神奕奕，仿如年轻后生般走村串户，不惧烈日，不怕风雪，跋山涉水，足迹遍布广西甚至全国。

陈国南的侄子陈锋十分担心陈国南的身体，“越来越多的媒体报道，找叔叔看井的人越来越多，他从不懂得拒绝，每天的工作量越来越大，电话络绎不绝，早上出门，晚上很晚才能回来。两年前帮人看井还出过车祸，车主死了，叔叔捡回了一条命，还有一次请他看井的人用小车接了去，却不把他送回来，他走到天黑才回，但这些从来没能浇灭他的热情”。

散财助学 只想让更多人有所事

1979 年开始，陈国南所在单位山东地质矿产勘探局开始每月给他发放生活费，可工资一下来，他就几乎身无分文。每月月初，陈国南会去一趟镇上的邮局，给几名家庭困难的学生汇款，自己只留下基本的生活开销。

陈国南的助学行动始于 1979 年，当时亲人的孩子因穷读不起书，他就出钱相助，后来村里读不起书的家庭也陆续上门求助，慢慢地他的帮扶范围由本村拓展至周边村，他看井的时候还会特意咨询谁家有困难。陈国南有记录日常生活的习惯，他的每一笔捐助都会留下一张清单，到如今已有厚厚的一沓。“我自己是贫苦家庭出身，深知读书的不易，我只是希望让更多的人有所事，有饭吃，这样的社会才更好”。

陈国南对别人大方，对自己却异常苛刻，他到现在依然住着父母留下来的老宅，家里一台旧电视是唯一的现代物品。老屋里有一个近 3 米的小阁楼，无门，仅靠一把可移动的木梯进出，这是陈国南的卧室。记者小心翼翼地尝试着爬上了这个木梯，一路战战兢兢，等到达“洞口”，记者发现内部十分狭窄，两条高木凳架上数块木板搭成的简易床铺，吊着洗得发黄发黑的棉纱蚊帐，地板上堆着几摞旧书和数十年来的所有手稿，甚至还能翻出 1967 年的《中国青年报》。

陈国南说，因为白天十分繁忙，他只能将自己的记录工作放在晚上，他希望将自己的经验记录成册，给后世留下一笔财富，再造福人民。

据记者了解，尽管身居山村，但陈国南一直通过堂屋里的旧电视机关注外界信息。2008年5月，他从电视得知北方大旱，不远千里北上探水，20多天里，差不多跑遍了北京市周边8个县市，探到水井20余口，解了当地的燃眉之急。

对于陈国南，所看所感所想，唯钦佩二字而已。

记者手记：历史很残酷 但庆幸现实给了他美好

陈国南穿着异常朴素，一件洗得发皱的军绿外套，一双磨损十分严重的解放鞋，家里也没有一件像样的衣物。他数次提起“艰苦朴素”四个字，这种精神已深深地扎在了他心上。

他深爱着他的母校，不然从来不收任何东西的他不会收下学校送过去的地质包、罗盘和校徽，从接过校徽的第一刻起到数日后记者离开，他别在胸口的校徽就一直没有摘下过。

他和记者聊他的水滔滔不绝，谈他找水的经验，忧虑目前严重的水污染，却只字不提自己的付出和奉献，在他的世界里，水是他的全部，好像他所做的一切付出都是理所当然，他只是单纯地想让更多人能有饭吃。

他是村民眼中的“怪人”，当初任何一个选择都可以过更好的生活，但他偏偏选择回乡做农民，明明有一份温暖的爱情，却为了不连累他人狠心割弃，将所有苦痛一辈子藏在了心里，孤独到老。

现在陈国南每天都很忙，不仅忙着看井，还要忙着主持“公义”。镇上、村里有什么解决不了的事找他准错不了，他说的话谁都信，他的无私让镇上的人都敬佩。

和他闲聊的过程中，他数度落泪，他怀念逝去的亲人，感叹自己苦命的身世，也感恩目前的生活。

历史很残酷，但庆幸现实是美好的，陈国南这辈子历经波折，却用自己的执着唤回了全世界的认可，找回了自己的价值。

学子风采

我校艺术团欧洲巡演共庆全球孔子学院成立十周年

受国家汉办、孔子学院总部委派，9月24日至10月6日，中国地质大学艺术团赴保加利亚、罗马尼亚、塞尔维亚等东欧三国的6所孔子学院及2所友好合作高校巡回演出，与全球457所孔子学院共庆孔子学院成立十周年。



大特尔诺沃大学是此次巡演的第一站。当地时间9月26日晚，巡演活动以载歌载舞的舞龙《开门红》在保加利亚大特市政厅开场。随后，12个节目轮番上演。民乐《葡萄熟了》表达了新疆少数民族收获的喜悦，傣族舞蹈《女儿国》展现了傣族姑娘的风情，豫剧《谁说女子不如男》将花木兰替父从军、英姿飒爽的形象生动地表达出来，《春到湘江》展示了南方水乡的美丽风景，功夫表演《武魂》和太极神韵完美地展现了中国武术的风貌；《月狐吟》通过对草原狐狸的表现，使人们领略到蒙古人民对生活的热爱；《赛马》演奏展现了一幅万马奔腾的画卷；湖北民间舞蹈《龙船调》把中国南方人民对爱情的追求诠释到了极致，保加利亚民歌《一朵美丽的保加利亚玫瑰花》和压轴曲目《友谊天长地久》将晚会推向高潮，引起全场共鸣和起立齐唱，场面感人。大特尔诺沃市副市长卡拉巴扎科夫、保加利亚大特尔诺沃大学校长普拉门·列格斯科图普等和300多名观众观看了演出。据悉，大特尔诺沃大学孔子学院是我校合作建设的三所孔子学院之一。

9月27日，艺术团到达保加利亚瓦尔纳市演出，近1000名当地观众观看了演出。保加利亚国家电视台对演出节目进行了全程录制。

9月29日至10月4日，艺术团先后赴罗马尼亚布加勒斯特大学、克鲁日巴比什一波雅依大学、锡比乌卢奇安布拉卡大学以及塞尔维亚诺维萨德大学、尼什大学、贝尔格莱德大学等进行了6场演出，均获得热烈反响。

中国驻塞尔维亚大使李满长和夫人王东婴、教育组负责人孙新泉以及中国驻罗马尼亚大使馆教育组负责人卞正东、中国驻保加利来大使馆教育组负责人袁继刚，罗马尼亚教育部官员博格莱斯库、罗马尼亚胡内多阿拉市市长阿里雍、市长助理克丽娜等观看了演出。

新华社、国家汉办、网易等官方网站和知名媒体对本次巡演活动进行了报道，多家媒体进行了新闻转载。

我校 11 件新闻作品获奖

今日中国高校校报新闻奖、湖北高校校报新闻奖评选结果揭晓，我校4件作品获中国高校校报新闻奖，其中一等奖2项；11件作品获湖北高校校报新闻奖，其中一等奖5项。

我校获得中国高校校报新闻奖一等奖的作品分别为：消息《我校上演公共危机管理课情景剧》（作者：刘妍慧、吴擒虎、葛潇琪，编辑：刘妍慧、徐燕），通讯《陈晨：青春的梦想在世界之巅铿锵绽放》（作者：曹南燕、徐燕，编辑：徐燕）。

我校获得湖北高校校报新闻奖一等奖的作品分别为：消息《我校全国首开滑翔伞课》（作者：刘妍慧，编辑：曹南燕、刘妍慧），通讯《陈晨：青春的梦想在世界之巅铿锵绽放》（作者：曹南燕、徐燕，编辑：徐燕），版面《中国地质大学学报》2013年9月30日03版（编辑：庞伟红）；系列《身边的“小人物”》（作者：葛潇琪、陈华健、何静，编辑：曹南燕、庞伟红）、《课堂探秘》（作者：刘妍慧、吴擒虎、葛潇琪，编辑：刘妍慧、徐燕）。

中国高校校报协会是由教育部直管的全国一级学会，其评选出的作品是全国校报新闻作品的最高奖。本次共评出消息、通讯、言论、版面、图片等5个系列获奖作品410件，其中一等奖75件，二等奖120件，三等奖215件。

[人民网]光谷青桐汇最大赢家 定制机器人拿下 13 张投资邀约函

人民网武汉 10 月 26 日电 “拿到 13 张邀约函，让我对我们的机器人项目更有底气和信心。”最后出场并不妨碍任雁胜成为第十期“光谷青桐汇”地大专场的最大赢家。昨日上午，第十期“光谷青桐汇”走进中国地质大学弘毅礼堂，千名创业者汇聚一堂，聆听知名企业校友分享“创业宝典”，见证 66 张投资邀约函诞生，其中湖北艾瑞伯特机器人工程技术有限公司的“定制机器人”最受投资人青睐，获得 13 张投资邀约函。

此外，昨日的活动进行到一半，武汉市市长唐良智从另一个外事活动现场赶来并发表即兴讲话，他说，就现场来看，今天的青桐汇是规模最大的一次，足见校领导的重视和学生创业者的热情，青桐汇的影响力越来越大，培养了一批大学生创业者，武汉市政府坚决支持大学生创业，创造更好的环境减少创业阻碍，帮助创业者创业。

66 张投资邀约函，“机器人”项目拿下 13 张

“请各位创业小伙伴做好准备，一分钟路演现在开始。”主持人语言刚落，有备而来的创业者们快速奔向舞台左侧，排起长龙争抢一分钟路演机会。据统计，昨日的整个路演环节中，20 位投资嘉宾共签出 66 张投资邀约函，其中五分钟正式路演项目“私人定制机器人”拿下 13 张，成为全城最大赢家。

“原来四个人操作一台设备，现在用了我们的机器人，只需要一个人看管它，实现 24 小时不停作业。”“订制机器人”项目来自湖北艾瑞伯特机器人工程技术有限公司，公司负责人任雁胜介绍，其团队可以根据客户的要求，组合出符合生产线应用的定制化机器人，将工人从枯燥简单的重复劳动中解放出来，据了解，目前，国内三笑等几家大的牙刷生产企业，已经用上了艾瑞伯特公司的定制机器人。

产品不愁销路，但是要扩大市场，仍需要大笔资金，而光谷青桐汇的舞台帮助任雁胜解了燃眉之急，他说活动结束后将尽快跟投资人联系，“拿到投资后，公司的发展会非常快！”

最迅速：无人机项目两周敲定 1250 万投资

“第一期的‘恋爱笔记’项目获得世纪佳缘 1000 万元投资；第九期猎隼科技的无人机项目获得深圳德迅投资公司 1250 万投资。”昨日活动现场，主持人《创业家》传媒合伙人杨守彬介绍说，本月共有两个路演项目获得千万级投资，其中，猎隼科技的无人机项目在两周内就完成了融资，创造青桐汇千万级融资最快速度。

据统计，前九期“光谷青桐汇”共有 45 个项目参加五分钟正式路演，已经融资成功的超过 20 项，融资金额超过 1.2 亿元。“武汉的项目现在质量是越来越高，无人机项目非常好，团队也很赞，所以我们用了很短时间就谈妥了。”在德迅投资公司武汉负责人李玮看来，光谷青桐汇已经发展成为中部地区最活跃、最有影响力的创业融资平台。

新亮点：数千条留言刷爆“青桐微信墙”

“三位师兄讲的都是干货，32 个赞！”“参加一场‘青桐汇’，胜读好几

年书，醉了。”“喜欢就会放肆，但爱就是克制。今天的一分钟奇迹环节有 23 个项目抢话筒讲项目，这严重超标了，不是说好的只有 10 个吗？主持人要克制啊。”……昨日的青桐汇现场，微信墙很忙。为了让创业者能更好地参与到活动中来，本期青桐汇首设了两面“微信墙”，为创业者“广开言路”。

“信息太多了，根本停不下来！”负责维护微信墙的工作人员告诉记者，整场活动互动非常活跃，四个小时里，更新了三千多条微信。活动主办方表示，青桐汇首次尝试微信墙，效果很好，拉近了创业者之间的距离，以后将多尝试使用。

唐良智：武汉坚决支持大学生创业

很多人可能不知道，影响力越来越大的“光谷青桐汇”诞生于中国地质大学。去年 12 月 3 日，青桐计划工作座谈会在地大召开，会上有人提议，每月轮流在各大高校举办汉办“巴菲特午餐”，汉办“巴菲特午餐”就是“光谷青桐汇”的前身。这位提议人就是武汉市市长唐良智。唐市长很忙，但只要有时间，他都会来到现场，为创业者们鼓劲加油，昨日也不例外。

“就现场来看，今天的青桐汇是规模最大的一次，足见校领导的重视和学生创业者的激情。”昨日的活动进行到一半，唐良智从另一个外事活动现场赶来并发表即兴讲话，他说，青桐汇的影响力越来越大，培养了一批大学生创业者，武汉市政府坚决支持大学生创业，要为创业者创造更好的环境，使创业少一些障碍，帮大家克服困难，更顺利的创业，“我们搭建青桐汇平台就是这个目的，政府一定创造最好的条件帮助大家创业，大家创业成功就会带动社会就业，经济就会发展。”唐良智说道。

地大宿管夫妻坚守十年终回家 学生自发组织送别



送别同学与叔叔阿姨合照

“我会牢牢记住你的脸，我会珍惜你给的思恋，这些日子在我心中永远都不会抹去。”10月26日早上八点，一首张震岳的《再见》飘荡在西区60栋宿舍的上空。这是我校学生自发组织早起，为辛勤照顾他们的毕阿姨、陈叔叔送行。看着同学们不舍的面容，叔叔阿姨情不自禁地哭了：“我们也舍不得孩子们，一定会常回来看看的。”

坚守岗位 十年不曾回家过年

陈氏夫妻俩来自湖北省黄冈市浠水县，2004年经母亲同事介绍，来到学校任60栋宿管。“我们来的时候，宿舍是木门、铁窗，院子里都是草皮，一到下雨天，院子里到处都是泥。”阿姨感慨地说，“现在条件好了，管理也容易多了。”坐在值班室看着同学们出去、回来，十年如一日，夫妻俩始终坚守岗位。每逢过年，子女来到学校和二老一起出去吃年夜饭。吃完饭，买点瓜子花生水果，夫妻俩随即回到宿舍，叫未能回家的同学一起团聚，一切如常。

60栋宿舍有一扇大铁门，学生半夜回来翻门，是困扰夫妻多年的问题。为了避免学生受伤，夫妻俩经常半夜起床开门，一个晚上曾经起来过15次。看着夫妻俩虽然劳累但毫无怨言，同学们也都逐渐开始规范自己的行为。“上周，我晚上只起来一次给同学开门，还是一位因为出去应聘而晚归的学生。也许是孩子

们知道我们要走了，特别体谅我们吧。”阿姨开玩笑地说道。

温厚善良 缝缝补补胜似父母

平时同学们裤子破了，扣子掉了，都不约而同地来找阿姨帮忙。阿姨也总是来者不拒，很乐于做这些针线活。住在 631 室的张小飞曾因买过一双高筒的鞋子不会穿鞋带找阿姨帮忙，阿姨就手把手地教他穿。“在那一刻，阿姨就是我的妈妈。”张小飞动情地回忆道。

得知夫妻俩要走了，住在 58 栋、60 栋、62 栋的同学们也都不约而同地过来道别，送水果、送家乡特产、合影留念的同学络绎不绝。解经宇送给夫妻俩的是一本《路遥精选集》，他说：“当年我的腿受伤骨折了，夫妇俩还特意给我炖了排骨汤送上来。当时我特别感动，觉得他们很不容易，总之很谢谢他们。”

夫妻俩的手机上也陆陆续续地收到了同学们的问候，“我是 2014 届工程学院毕业生全跃，现在上海同济大学读研。得知二老要离开学校，非常不舍，希望二老多保重。”“叔叔阿姨，你们的坚守让我这个新生大受感动，这十年，说长也长，说短也短，时光流逝，日月如梭，只希望你们除了离别的忧伤，也记住期间的种种感动。请你们多保重身体，我们一直爱你们！”

“十年中，我们听得最多的就是谢谢。孩子们买水卡、咨询事情，都会说谢谢，他们都很懂事。”毕阿姨欣慰地说道。

平常岁月 夫妻已是地大红人

相守在学校的十年，夫妻俩默默做着平凡的事，但同时也不平凡着。2012 年的一个中午，陈应雄照常值班，看到一位背包男子神色紧张地走出大门。他起了疑心就叫男子登记，不料男子扔下背包拔腿就跑，陈叔捡起背包，发现里面是学生被偷的电脑。“叔叔阿姨最厉害的本领就是看人准，60 栋住的 1400 多名同学，我们基本都认识。”毕阿姨自豪地说道。

同年的一个下午，1 单元 142 室宿舍突然起火，陈应雄一个人拿了三个灭火器，冲到楼上，及时把火熄灭，从而避免了更大的人员伤亡。学校专门给夫妻俩颁奖表扬，夫妻俩也因此上报纸，成了地大的红人。

在空闲时间，夫妻俩喜欢在院子里空地打羽毛球，陈叔叔还喜欢写毛笔字。据了解，陈叔叔是文化大革命时期的老三届，知识渊博，写得一手好毛笔字，曾多次在学校的教职工比赛中获奖。十年中，他获得的荣誉证书已经装满了一个箱子，奖状也有厚厚的一打。

据悉，夫妻俩退休回家享福是儿子一直的心愿，终于在今年争得二老的同意。“他们辛辛苦苦了十年，该回家享享清福了。他们是整个学校宿管的典范！”宿舍管理部韩经理说道。

【校友会动态】

美东校友分会参加大华府首届友谊杯田径运动会



9月21日，大华府首届友谊杯田径运动会在美国马里兰州大马士革高中举行。美东校友分会负责人刘双柱等校友积极参与本届运动会的筹备和组织工作，赢得了与会人员的好评，让母校的旗帜又一次在华盛顿上空飘扬。



据悉，该运动会由大华府大专院校校友会联合会主办，同乡会联合会、华人专业联合会、希望中文学校、美中实验学校 and 哈维中文学校协办，旨在庆祝建国 65 周年以及中美建交 35 周年。

附：刘双柱校友为大华府首届友谊杯田径运动会赋诗

猎猎旌旗舞长空

隆隆金鼓震苍穹

奥运精神重抖擞

强身进取竞美东

健男虎声冲霄汉

靓女英姿彩云间

大马士革开先河

华府惊现雄狮风



在中国地质大学（武汉）80 级校友毕业 30 周年纪念大会上的发言

（2014 年 10 月 2 日）

11802 班 马永生

尊敬的郝书记、王校长

亲爱的老师们、校友们、同学们：

大家上午好！

浓浓师生情，深深同窗谊。时逢甲午国庆佳期，我们原武汉地院 80 级学生四百余人，聚于母校，忆当年往事，观今日变迁。我们怀着谦诚的心情，我们怀着喜悦的情绪，慕师表长风，结同学厚谊，继往开来，再创佳业，以慰母校培养之恩情。在这欢庆的时刻，请允许我代表全体 80 级校友，向母校致以崇高的敬意！向辛勤教导、悉心培育青年才俊的老师们表示衷心的感谢！

回想当年，那如花的岁月，在青春的芳香中绽放，那如梦的理想，在彩虹的缤纷中翱翔。四年的大学同窗，是人生一段最纯洁、最浪漫、最美好的时光。三十年前的我们风华正茂、意气风发、踌躇满志，林中朗朗书声共燕语莺歌，室内灿灿灯光同星月争辉。同学们是否还记得东湖之滨、南望山下，我们在这里探索知识，遨游书海；在这里畅谈人生，指点江山；在这里交流情感，谋划未来。

是否还记得和昔日的同学好友，在这里交流情感，谋划未来。是否还记得和昔日的同学好友，一起晨练夜读，一起竞技拼搏，一起唱响勘探队员之歌……。

踏歌溅浪，慨当以慷：弱冠翘楚，人生豪迈！挥手一别三十载，各行各业，俱领风采。当我们用智慧和汗水，在创造生活和实现自我价值的过程中体会了事业的成功与失败，品味了人生的苦、辣、酸、甜之后，才发现最让我们难以忘怀和割舍不掉的依旧是那份师生情、同学情。或许岁月改变了我们的容颜，但永远改变不了我们浓浓的母校情怀、深深的师生情谊和纯纯的同窗情愫。

一路风雨一路歌。我们的母校，伴随着新中国的诞生而建立，伴随着共和国的成长而壮大。62年来，我们的母校，见证了我国地质事业的每一次攀登和跨越，我们的师长、校友和同月，参与了国家波澜壮阔的发展历程和建设高潮。我们的母校，名师荟萃，桃李芳香，拥有一批地学大师，成为我国培养地学人才的摇篮和进行地学研究的重要基地，也是国际地质学界的知名学府。

我们全体校友真诚希望母校与时俱进，抓住机遇，科学发展，向着建设成为地球科学领域世界一流大学的目标奋勇前进。我们相信，有62年的光荣传统和文化积淀，有优良的办学条件和科研环境，特别是有团结务实、开拓创新的学校领导班子和师德高尚、业务精湛的师资队伍，母校一定能够大展鸿图、再谱华章。

我们身烙地大印记，心怀地大情谊。三十年来，我们无时无刻不挂念着母校，母校取得的每一点进步，都是对我们每一位校友的激励和鼓舞，都是我们每一位校友的骄傲和荣耀。在未来的岁月里，我们将一如既往地关心支持母校的发展，尽我们自己所能回报母校，以自己优异的工作业绩为祖国争光，为母校添彩。母校永远是我们广大校友的心灵家园和动力源泉，永远激励着我们与时代携手进步，同山河并肩屹立。

借此机会，我还想对在校的青年学子说，一个人只有把自己的理想追求和国家的命运结合起来才能体现自己的人生价值。作为校友，我真诚希望你们珍惜在校学习机会，树立远大的思想，勇于创新、敢于实践，成为青年的楷模，国家的栋梁。

我们重回母校，盘点半生年轮；皓首苍颜，雕刻蹉跎岁月；毁誉清零，追寻二度青春；诉说离绪，对话桑田沧海；互祝安好，尽享烂漫斜晖。——此乃相聚之喜乐也！虽然相逢是短暂的，但友情却是永恒的。五十知天命、人生已过半，我们虽华发早生，但激情可比豆蔻；我们虽青春渐远，却壮心不减当年。梦

想与拼搏同行，成长和责任相伴。让我们从母校再次汲取营养乳汁，再次接受精神洗礼和文化熏陶，从母校再次出发远征，搏击沧海，我们三十年后武汉再相会！

最后，我们全体校友，衷心祝愿我们的祖国欣欣向荣！我们的母校蒸蒸日上！祝愿全校师生节日快乐、幸福安康！我也祝愿 80 级校友毕业 30 周年纪念活动圆满成功！

喜迎 1500 余名校友“回家”



四海鸿鹄归故地，满堂师生叙旧情。

10 月 2 日上午，我校在弘毅堂举行国庆校友返校欢聚会。中科院院士殷鸿福、金振民，在校校领导郝翔、王焰新、傅安洲、赖旭龙、万清祥，校教育发展基金会理事长张锦高，校友会副会长丁振国、邢相勤，老教师代表，各学院、相关职能部门负责人及 80 级等 8 个年级的 1500 余名校友参会。

副校长赖旭龙主持会议。

校党委书记郝翔致欢迎词。他代表学校对校友们重返母校聚会表示热烈的欢迎，对校友们长期以来给予母校的关心和发展表示由衷的感谢。他说，校友是母校最为宝贵的资源和财富，校友的成长足迹记载着学校在履行人才培养、科学研究和社会服务等方面的突出贡献，最能体现一所大学对民族、对国家、对社会的价值。广大校友们秉承“艰苦朴素、求真务实”的校训精神，在各自岗位上勇于探索、无怨无悔为社会的发展和建设奉献青春年华，这体现了学校人才培养的目标。他指出，今天欢聚在母校，话同窗情意，忆青春岁月，这段相聚在南望山下

的非凡旅程必会镌刻在我们每个人的人生轨迹上，值得我们去品味、去回忆。最后郝翔希望，校友们常回家看看，时刻关注母校的发展。

校长王焰新向校友们介绍了学校的建设和发展情况。他重点谈论了学校在人才培养、科学研究、新校区建设、中国“宝谷”开发等方面的最新进展。他衷心希望广大校友常回母校看看，为学校的发展建言献策，共同铸就母校美好的明天。

80级校友马永生院士发言。他代表返校校友对母校的培养之恩表示衷心的感谢。他说，或许岁月可以改变我们的容颜，但永远改变不了我们浓浓的母校情怀、深深的师生情谊和纯纯的同窗情愫。他真诚希望母校与时俱进，抓住机遇，科学发展，向着建设成为地球科学领域世界一流大学的目标奋勇前进。

老教师代表金振民院士发言。他表达了驻守在教学战线上各位教师对返校校友的思念之情，并祝福校友们平安顺利。

全体与会人员观看了精彩的文艺演出。

欢聚会在嘹亮的校歌《勘探队员之歌》的合唱声中结束。

会议结束后，校友们在地勘楼前合影留念并在学校三食堂共享“返校团圆餐”。

诗联集

中石化油田事业部：1980级 胡宁

1. 五言·甲午同学会

有缘伴同窗，无忧显疏狂。
潜心学四年，昂首走八方。
献身舍小家，立志找大矿。
师生忆旧情，母校换新装。

注：2014 年 10 月 1-3 日，中国地质大学（武汉）举办 84 届学生毕业三十周年同学会。全校 80 级共有 23 个班，除原探工系四个班国庆节期间在杭州聚会外，其它 19 个班共 400 多人参加了本次聚会（探工系四个班也派代表回武汉参加聚会）。10 月 2 日上午，在中国地质大学弘毅堂举行 80 级校友返校欢迎大会暨联欢会，中国地质大学党委书记郝翔教授致欢迎词，校长王焰新教授介绍学校情况，马永生院士代表 80 级全体校友作大会发言，然后是文艺联欢。会后在地勘楼前集体合影，中午在学三食堂举行爱校团圆餐。10 月 2 日下午 13-15 点，11801、11802、12801、13801、91801 共五个班举行座谈会，还有 20 多位老领导和老教师参加会议。四年难忘的大学生活，为我们三十年艰难的职场生涯而积累知识、积淀知趣、积攒知名、积蓄知友。母校永远是我们广大校友的心灵家园和动力源泉，永远激励着我们与时代携手进步，同山河并肩屹立。

疏狂：亦作“疎狂”或“踈狂”。豪放，不受拘束。唐·白居易《代书诗寄微之》：“疏狂属年少，闲散为官卑。”宋·朱敦儒《鹧鸪天·西都作》词：“我是清都山水郎，天教懒慢带疏狂。”《明史·沉鍊传》：“鍊为人刚直，嫉恶如讐，然颇踈狂。八方——语出：《逸周书·武寤》：“王赫奋烈，八方咸发。”《汉书·司马相如传下》：“是以六合之内，八方之外，浸溥衍溢。”颜师古注：“四方四维谓之八方也。”指东、西、南、北、东南、东北、西南、西北，泛指周围各地。献身——以献身地质事业为荣、以艰苦奋斗为荣、以找矿立功为荣的“三光荣”精神，曾经激励着一代又一代地质找矿工作者，为我国的经济发展做出了积极的贡献。“三光荣”是在 1983 年全国地质系统模范政治工作者表彰大会上正式提出的。1991 年初，时任党中央总书记的江泽民同志又把“三光荣”高度概括为“光荣在于奉献”并为地质工作者题词：“献身地质事业无尚光荣”。

2. 对联·谐音对联

上联：鲁港口温馨录像，教师台前言传身教评古论今，
此景，历历在目

下联：南望山激情难忘，学生课后勤问好学谈天说地，
其乐，融融于心
横批：青春无悔

注：谐音对就是利用语音相谐一语双关，起到妙趣丛生的效果。

中国地质大学（武汉）校区是块风水宝地，有两个地方是关键之处：一为南望山，二为鲁巷口。校区坐北朝南，后有靠山、前有要冲，即北有环山（南望山）拱卫，南有要冲（鲁巷口）便利，必将是地质科学的龙兴之地。坐北朝南原则是对自然现象的正确认识，山北水南为阴，山南水北为阳，校区顺应天道，得山川之灵气，受日月之光华。要冲是指处在交通要道的形胜之地，多条重要道路会合的地方，鲁巷口正符合这一条件。本联以地大两个最重要的地名“南望、鲁巷”切题，并用谐音“难忘、录像”入联，有点巧妙哈。

鲁巷——武汉市地名，位于中国地质大学（武汉）正南方向 1.5KM，与鲁磨路相通。鲁巷在 20 世纪是洪山市区辐射城乡的交通枢纽道口，进入 21 世纪已成为“中国·武汉光谷”之门和武汉科技兴市的标志景观。鲁巷（光谷）广场是集景观、休闲、交通和科技功能为一体的大型绿化广场，外围有连接珞喻、鲁磨等 6 条城市交通主干道，组成一个环形交叉的平交道口。南望山——位于中国地质大学（武汉）北区和西区之间，南望山海拔 139.5 米。是武汉地区较高的山脉之一，属于大别山系的余脉。

谈天说地——成语解释：指随便谈论，漫无边际。说地也可理解为评说地质和地理。《谈天》原名《天文学纲要》，是英国天文学家 J·F·赫歇耳的一本通俗名著。融融——形容和乐愉快的样子，如同学相聚，一派融融。明·方孝孺《游清泉山记》：“琴音与风声相和，抑扬徐疾，琮琤澎湃，心融融如有得。”

校友诗歌

中美建交三十五周年

北美风骚世纪间

华夏悠悠五千年
五六十年逢敌手
三十五载化狼烟
新老文明喜交融
昌明科技创新天
重组格局大智慧
共谋大同驻人间

国庆六十五周年

天高云淡雁南迁
玉黍节菜豆菽熟
风清日丽游子吟
故国华诞六十五
千里海清祈国安
万仞关山遥相祝
莘莘学子拳拳心
一声雁鸣一声福

（作者系美东校友会 刘双柱）

41801 班 30 年同学聚会致辞

—— 范土芝

尊敬的各位恩师，我最最亲爱的兄弟姐妹们，下午好！

在桂花飘香的日子里，我们毕业 30 年相聚在母校，心情无比激动。在这里，我首先代表班组织委员会向在座的恩师和来自四面八方的同学们表示热烈的欢迎！向因公或有特殊情况没能到会的同学们表示亲切的问候！同时，太柱也特别让我转达向老师和同学们问好！周虎、洪斌、刘牧也已不同的方式向大家问好！

今天，我们怀着满腔的热忱，带着久别重逢的渴望，欢聚在这里，又可以再一次聆听恩师们的教诲，又可以共同回首大学时代那段青春燃烧的岁月！今天，我们终于回家了！

三十年的相聚，来之不易。这里倾注着全体同学的心血和热情。从酝酿、策划、操办到今天的如期相聚，历时三年之久，得到同学们的大力支持、帮助和积极响应。特别是栋全、志坚、再庚、朱虹、春满、少斌、永伟等班委会及各大区负责人，付出了辛勤的劳动，这里，我还要特别说的，就是海外之子，我们的月霞妹妹，怀揣着一颗拳拳赤子之心，以满腔的热忱，不远万里参加聚会，并在聚会的筹办过程中，从 41801 班家的建立、同学资料的收集和失散同学的找寻，倾注了大量的心血。在座的每一位同学以及没能到会的同学都以不同的方式和形式关心、关注和支持着这次聚会。你们的到来就是对聚会的最大支持！在此，我代表组委会向大家表示衷心的感谢！

三十年了，我们离开母校已整整三十年了，三十年的翘首期盼，终于化成了今天的欢声笑语，汇成了你我的心潮澎湃！

三十年的沧桑岁月，为我们增添了几丝华发，脸上也多刻了几道沟沟坎坎。我们早已成为人父人母，有的也已成为人爷。

三十年的逝水流水，让我们饱尝了太多的奋斗艰辛，经历了太多的风雪雨霜。我们笑过、哭过，欢乐过、痛苦过，奋进过、迷茫过，收获过、失败过，这一切的一切，我们都经历过。这一切的一切，无论是幸福的事，还是痛苦的事，都已成为过往的事，都将成为“甜蜜”的回忆！

今天，我们回到母校相聚，这是一个选对了正确的时间，在一个正确的地方与恩师相邀相约相会！

虽然我们这次聚会只有短短的几天，但是，我们要把这次聚会当做一个浓缩器。让我们抛开尘世的喧嚣，放下一切烦恼和忧伤，到那往事的长廊里走一走，听听那熟悉的声音，看看那久违的面容，让那美好的记忆回到身边，把三十年的人生精华浓缩在这几天的聚会里。

我们要把这次聚会当作一个释放器。我们有太多的话要对老师讲，要对同学讲。让我们打开记忆的闸门，敞开密封的心扉，来尽情的说，尽情地唱，让时光倒流，重拾起那往日的欢笑！该解密的解密，维基都已解密，我们还有什么不能解密的？该表达的表达，表达母校的培育之恩，把三十年的思绪和心结得到彻底释放！抓住美好时光，错过了不会再有！

时光可以带走我们的青春，却带不走我们深厚的同窗情谊，带不走恩重如山的师生情谊。41801 班这个我们心中永远的组织，我们共同的精神家园，永远是我们精神的港湾。在这个大家庭里，我们今后的人生不会孤单，我们今后的人生将更加精彩！相信，这次聚会一定给大家留下无比美好的记忆！最后，祝愿各位恩师幸福、健康、长寿！祝各位同学永远开心、永远健康、永远幸福！

谢谢大家！

校友返校简讯

今年国庆期间，校友处共接待返校校友 80 级、81 级等 8 个年级，62 个班级，2150 人次。

中国高校校友足球联盟杯赛小组赛第二战 - 连胜势不可挡，上洛众志成城



2014 年 10 月 12 号，中国地质大学上海校友会足球队第二次亮相于高校联盟赛，中国地质大学以 8 比 2 的比分战胜同组对手中南财经政法大学。

前锋林刚奉献了 5 粒进球，是本场比赛最佳，除了收获进球的队员，后防较为稳固，表现可圈可点。

开场仅 5 分钟，林刚就破门确立领先，随后不久王洪林打入了一粒漂亮的以一敌三，罗贝尔直接制造对方守门员脱手再下一城，随后林刚又进 3 球。在开场 20 分钟后，地大就以 6 比 0 领先，确定胜势。

上半场后半段，92 届校友龙运雷披挂上场，成为了场上最大的亮点，观赛的所有校友们都为这位还在球场上拼搏的地大人鼓掌。

下半场，教练对阵容进行了微调，在比赛中段林刚又打入一球，收官阶段吴彬上演了漂亮的单骑闯关。

据悉，地大上海校友会足球队首战以 5 比 1 轻取同组对手中南民族大学。



附：

----- 《地大校友》第 93 期 -----

首发名单:门将程正, 后卫王洪林、封陈寅、李万全, 前场机电三人组: 罗贝尔、潘耀明、林刚

替补:龙运雷, 蔡川海, 袁晓路, 吴彬, 许结移, 陈靓, 姚正源, 张健, 杨国辉, 尹讯地, 刘成兵, 常晓雷

我校举办首场校友企业专场招聘会并召开首届校友企业家座谈会



10月18日上午, 由学生工作处、校友与社会合作处联合举办的首场校友企业专场招聘会在西区体育馆举行。该专场招聘会历经4个月的筹备, 共有42家校友企业、75名校友企业负责人参会, 招聘岗位涵盖通信、工程、机电、金融、外语等专业, 近2000名我校同学参加应聘。



18日下午，我校召开首届校友企业家座谈会。校领导傅安洲、万清祥，校友企业家代表、老教师代表、相关学院及职能部门负责人参会。座谈会由校友与社会合作处处长兰廷泽主持。



校党委副书记傅安洲致欢迎词。他代表学校对各位校友企业家及招聘单位代表的到来表示诚挚欢迎和由衷感谢。他说，学校建校以来，人才辈出，地大学子在各行业中取得的骄人成绩，不仅体现了自身价值，

也给母校赢得了很好的荣誉，为学校的发展壮大注入了强大的动力。他指出，学校举办校友企业专场招聘会，邀请各位校友及校友企业负责人返回母校，就是为了依托校友广脉的资源优势，在学校学科和人才优势的基础上，给地大毕业生提供良好的就业和发展机会，实现母校与校友企业共同发展，以达到良好的共赢局面。

副校长万清祥介绍了学校发展近况。他着重介绍了学校在学科建设、科技创新、校友工作、新校区建设等方面的最新进展。他希望校友企业家常回母校看看，时刻关注并参与学校的建设和发展。

与会人员针对学校发展和校友会建设、校友企业家之间沟通平台的搭建、校友创业联盟的开展等议题，进行了热烈的讨论并达成了一定的共识。

2014年校友企业家座谈会合影留念

2014.10.19



中国高校校友足球联盟杯赛小组赛第二战 - 天地祥和

2014 年 10 月 19 号上午 10 点 30 分，中国地质大学上海校友会足球队第三次亮相于高校联盟赛，结果中国地质大学与同组对手天津大学握手言和，比赛战成 4 比 4。此役前锋林刚奉献了 3 粒进球，包括一记非常漂亮的直接任意球破门；右边后卫李万全打入一粒精彩的远射。地大攻击火力一如既往的强势，但本场比赛后防失误较多。

这是场跌宕起伏的比赛，是场精彩的比赛。我们先后经历了，领先、领先两球、被扳平、被反超、扳平、反超对手、再被扳平，比分经历了 1:0、2:0、2:1、2:2、2:3、3:3、4:3、4:4。这就是足球的魅力，惊心动魄，锻炼了队伍，为后面的比赛打下了基础。

地大校友的团结令人骄傲，从头到尾，加油声不断，场外气势逼人，完全压倒了天大。感谢所有来加油的人，也欢迎更多的校友加入。

上半场前半段，林刚浪费了 2 次必进球的机会，门将程正也有出色发挥扑出了对方的必进球。中段，我军突然发力，罗贝尔大力手抛球进禁区，林刚甩头破门，1 比 0；3 分钟后，李万全中场断球，快速推进，在大禁区外抽射破门，2 比 0。后半段，我军后防松懈，失误较多，被天大连入两球。双方 2 比 2 结束上半场。

下半场，异地再战。天大诡异破门，我军 2 比三落后。就在此时，林刚再次站了出来，前场带球，摆脱防守，原地怒射一蹴而就扳平比分；5 分钟后，我军获得前场任意球，林刚操刀主罚，球带着明

显的旋转和下坠进入网窝，4比3，地大反超。可惜在下半场最后时刻，后防的注意力不集中再次给对方机会，对方扳平比分。最终比分定格在4比4。

首发名单:门将程正，后卫张杰、封陈寅、李万全，前场机电三人组:罗贝尔、潘耀明、林刚 替补:龙运雷，蔡川海，吴彬，姚正源，杨国辉，尹讥地，沈兵剑。

赛场精彩瞬间:

会长和会长夫人，场场都到，笑的灿烂



赛前训练，一丝不苟。举手的龙运雷师兄霸气十足，为老兵点赞



全家福，大大的太阳，灿烂的笑容



卢杰副处长一行走访看望陈国南校友



10月24日至26日，我校校友与社会合作处副处长、校友会副秘书长卢杰带领学工处陈敏老师、宣传部庞伟红老师、地空学院大三学生姚晟同学前往广西壮族自治区玉林市福绵区成军镇岭肚村走访、看望我校62届毕业生陈国南校友。





【其他】

我校教授发现世界上最长的溶洞鹅管



近日,我校经济管理学院“竹山地质公园重点地质遗迹调查”项目组鄢志武教授一行到竹山县柳林乡天台村,考察天台溶洞及其周边的地层、岩石、构造和景观地貌特征。考察组经过 7 天的野外调查、洞穴探险及勘测,在天台洞的底层洞厅中发现了世界上最长的鹅管,长度达到了 12.616 米。

天台洞洞穴内次生化学沉积丰富,鹅管发育密集,鄢志武一行在底层洞厅选择测量发育较长的鹅管,测量了最长的 7 根鹅管,平均长度超过 10 米,鹅管直径约为 0.5 厘米,其中最长的鹅管长度达到了 12.616 米。

经过初步的调研与探测,鄢志武认为天台洞是一处次生化学沉积物类型众多、表面多姿多彩、多层洞道结构的地下溶洞,其母岩是寒武系下统含碳质灰黑色薄层灰岩夹页岩,地层走向近东西向,倾角较陡,有些甚至近似垂直状;地层中顺走向发育的断裂较多。母岩的这种岩性和构造特征,为溶洞内洞道的形态、鹅管等次生化学沉积物形状和分布奠定了基础,对其开展研究对于恢复当时形成的气候环境、确定形成的地质年代等具有及其重要的科学意义,进一步的研究正在进行之中。

鹅管是溶洞钟乳石发育过程中最初的形态，从洞顶裂隙渗出富含碳酸钙水溶液，自洞壁顶部向下生长，上下大小基本一致，呈细长中空的鹅管状石钟乳。

鹅管的生长速度视其顶板水流量和矿物质含量所决定的，一般情况下，几十年甚至近百年才可能生长 1 厘米。天台洞内原为一封闭的洞穴，环境洁净无污染，形成的鹅管色如白玉、质似凝脂；洞内鹅管长短不一，有的垂至半空，有的已经接近地面，实测其长度一般以 3—5 米居多。

此前，鄢志武一行也在此地发现了国内最长的鹅管，其长度为 4.6 米，国际上已有记载的最长的鹅管是在墨西哥发现的，其鹅管长度为 9.03 米。

《新闻联播》报道校友陈国南事迹



《新闻联播》报道陈国南事迹视频截图



《新闻联播》报道陈国南为村民找水源

10月20日晚，中央电视台新闻联播《走基层·我眼中的乡贤》栏目播出《陈国南——“散财老农”的“大隐人生”》，用时近3分钟，报道了我校1962届校友陈国南的感人事迹。

报道说：“在广西玉林，81岁的老人陈国南，30年来免费帮村民找井6万多口，他一生清贫，却把退休金几乎全部捐了出去，今天《走基层我眼中的乡贤》带您认识这位被当地人称为水神的陈国南老人。今年81岁的陈国南有一手绝活：用嘴一尝，就能判断出水质的好坏；凭一个指南针，仅用十几分钟就能选定打井的位置。上世纪50年代，陈国南考入北京地质学院学习勘探，毕业后留校任教，后来又调到山东省物化探勘查院工作，1975年他回乡务农。在广西玉林地区，丘陵地多、蓄水条件差，吃水、灌溉都得靠打井，回乡30多年里，陈国南已经帮人探了6万多口井，穿坏的布鞋就有上百双。在当地，帮人勘井的报酬每次在100元到几百元不等。而陈国南帮人勘井、找水源却有三个规矩：不收钱、不收物、不吃饭。遇到上门送礼的，他常常都是推出门。”

报道说：“陈国南退休后，现在每月有近3000元的退休金，但他一直住在几十年前盖的旧房子里，家里没有一件像样的家具，当我们掀开他家床上破旧的席子，下面居然压着上百张汇款单，从玉树地震到助学，有的一次捐款就是1000元。陈国南没有结过婚，每个月领到退休金后，他只留出生活费，其余的全部捐出去，没有分文存款。”报道中，央视记者以一个又一个朴实的镜头，展现了陈国南倾尽心力帮助村民找水源、一生清贫的点点滴滴，记录下他“吃的都

----- 《地大校友》第 93 期 -----

是素的，穿的是破的，住的是简陋的，为人民的心是红的”的感人事迹。

新闻联播链接：

<http://news.cntv.cn/2014/10/20/VIDE1413813055155200.shtml>

制作单位：中国地质大学校友会

地 址：武汉市洪山区鲁磨路 388 号 中国地质大学东区红军楼 103 室

联系电话：027-67883684 027-67883917

传 真：027-67883917

网 址：<http://alum.cug.edu.cn>

E - mail：cugxyb@cug.edu.cn