

习近平与外国专家代表座谈

凯瑟琳娜·科瑟-赫英郝斯教授参加座谈并发言

12月5日下午，中共中央总书记习近平在人民大会堂同在华工作的外国专家代表亲切座谈。我校聘请的德国应用化学专家凯瑟琳娜·科瑟-赫英郝斯教授参加座谈会并发言。共有来自16个国家的20位专家参加了座谈，会上4位外国专家作了发言。

凯瑟琳娜·科瑟-赫英郝斯教授建议，提供良好的体制和学术环境，促进多学科交流融合，鼓励青年求真务实，独创研究，加快创新型国家建设。

12月5日上午，凯瑟琳娜·科瑟-赫英郝斯教授还参加了国家外国专家局召开的外国专家座谈会。

12月15日下午，侯建国校长会见了凯瑟琳娜·科瑟-赫英郝斯教授。科瑟-赫英郝斯教授转交了比勒菲尔德大学校长 Gerhard Sagerer 给侯校长的亲笔信，并代表比勒菲尔德大学表达了与我校开展深入合作的意愿。

凯瑟琳娜·科瑟-赫英郝斯教授现任国际燃烧学会主席、德国科学院院士、德国科学与人文委员会委员，是我国国家外国专家局“高端外国专家”项目的特聘教授，与我国燃烧研究领域的专家有着长期的合作关系，特别是与我校齐飞课题组开展了十余年的合作研究，在可再生燃料燃烧化学、燃烧污染物控制、新型燃烧技术等方向取得了丰硕的研究成果，获得了广泛的国际关注，为提高我国燃烧研究做出了重要贡献。

侯建国校长会见丁肇中先生

9月19日，侯建国校长在校长助理潘建伟教授等陪同下，在参加第23届第三世界科学院院士大会期间，赴北京会见了著名物理学家、诺贝尔物理学奖获得者丁肇中先生。

侯建国校长向丁先生介绍了我校始终坚持的“质量优于数量”的办学思路、“学术优先、以人为本”的良好办学氛围、以及近年来我校在人才培养和科学研究等方面取得的一系列进展，得到丁先生的高度评价。

会谈中，双方就科大参加丁肇中教授领导的、基于国际空间站AMS阿尔法磁谱仪科研项目进行了探讨。双方还就合作培养研究生达成初步意向。

丁肇中先生自1982年起受聘担任我校荣誉教授。此后他多次访问科大，与学校在高能物理学科保持着良好的合作关系，并始终关心着学校的发展。

潘建伟当选发展中国家科学院院士

9月19日，在天津召开的发展中国家科学院第23届院士大会上，中国科学院院士、合肥微尺度物质科学国家实验室潘建伟教授当选为发展中国家科学院院士。本次共增选发展中国家科学院院士49名，其中包括14名中国大陆科学家和5名中国台湾、香港地区科学家。

潘建伟教授主要从事量子物理和量子信息等方面的研究。作为国际上量子信息实验研究领域开拓者之一，他是该领域有重要国际影响力的科学家，取得了一系列有重要意义的研究成果。他的研究成果曾6次入选两院院士评选的“中国年度十大科技进展新闻”、3次入选教育部评选的“年度中国高校十大科技进展”、3次入选科技部评选的“年度中国基础研究十大新闻”、5次入选欧洲物理学会评选的“年度物理学重大进展”、4次入选美国物理学会评选的“年度物理学重大事件”。由于潘建伟及其同事在量子信息实验领域的系统性工作，他分别被重要综述杂志Phys. Rep. 和 Rev. Mod. Phys. 邀请撰写有关量子通信和多光子纠缠操纵的实验综述论文，其中后者是中国大陆科学家在该刊发表的第一篇实验综述论文。

据悉，发展中国家科学院目前共有院士1028名，分别来自全世界91个国家和地区，其中有诺贝尔奖获得者17名，大陆学者174名。

经历铸就人生 奉献提升价值

李克强副总理回信勉励中国科大研究生支教队

9月1日，中共中央政治局常委、国务院副总理李克强给中国科学技术大学研究生支教团第十三届支教队队员回信，向同学们表示诚挚问候，勉励同学们把支教生活作为加油站，更加勤奋地学习工作，在报效社会中创造美好生活。回信全文如下：

中科大研究生支教团第十三届支教队的同学们：

很高兴收到你们的来信。得知你们顺利完成一年艰苦而又充实的西部支教活动，新一届队员又接力踏上征途，谨向你们、向中科大研究生支教团的全体同学表示诚挚问候。

强国必须强教。一批批有知识、肯担当、能奉献的青年志愿者奔赴中西部贫困地区支教，不仅传授知识，为那里的孩子开启了一扇了解世界的窗口，照亮了他们的希望和梦想，而且自己也在实践中认识社会、历练成长，很有意义。经历铸就人生，奉献体现价值，希望你们把支教生活作为加油站，更加勤奋地学习工作，在报效社会中创造美好生活。

祝你们早日成才，祝中科大支教活动越办越好。

李克强

2012年9月1日

9月7日上午，学校召开学习李克强副总理回信精神座谈会，相关部门负责人和在校的历届支教队队员及师生代表参加会议，与会代表谈了自己学习李克强回信的体会。

此前，2011年7月5日上午，李克强副总理来到中国科大视察科技创新情况并



2011年7月5日，李克强在安徽考察期间视察我校，并与学生交谈。

看望师生。在郭沫若广场东侧的校风纪念碑前，恰逢我校研究生支教团第13届支教队举行出征仪式。李克强亲切与大家握手交谈，勉励大家在实践中成长，在奉献中闪光。他还在同学们递上的《梅与牛——中国科大文化传统》的扉页上亲笔题写“志愿服务，报效社会”八个大字，为支教团同学壮行。

一年来，支教队8名同学时刻不忘李克强的教诲和嘱托，从点滴做起，从工作中的每一件小事做起，以饱满的热情和高昂的斗志投入到支教的各项工作中

去。2012年7月，中国科大研究生第13届支教队圆满完成在宁夏回族自治区海原县的支教工作光荣返校，他们以《志愿服务，报效社会》为题致信李克强，汇报了一年来在西部支教的经历和取得的收获和感悟。

自1999年以来，我校已连续组织了14届共87名队员分赴青海循化县、甘肃榆中县和宁夏海原县开展志愿服务工作，一届届在读研究生扎扎实实地走在“爱心接力、薪火相传”的西部支教之路上，写下了一首首动人的青春之歌。

十八大代表许武传达党的十八大精神

十八大精神。会议由侯建国校长主持。

许武首先介绍了党的十八大盛况，然后从十八大报告解读、十八大报告中提出的改革新指向、党章修正案的精神以及十八大对高等教育发展的影响等几个方面传达了十八大会议精神。在谈到十八大对高等教育发展的影响时，许武强调指出，十八大在教育、人才、创新和青年成长等方面都提出了新的思路 and 战略举措，对未来五年的高等教育发展具有重要指导意义。高校必须全面贯彻党的教育方针，把“立德树人”作为教育的根本任务，坚持培养德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人；必须全面实施素质教育，深化高等教育体制机

制改革，着力提高教育质量，培养学生创新精神；必须实施创新驱动发展战略，积极开展协同创新，坚持走中国特色自主创新道路；必须坚持实施人才强校战略，把优秀人才集聚在世界一流研究型大学建设的事业周围；必须高度关注青年人成长，关注青年、关心青年、关爱青年，倾听青年心声，鼓励青年成长。

侯建国校长表示，党中央新一届领导集体自信、务实，强调责任，关爱人民，给我们带来了无穷的信心和力量，我们的国家明天会更好。他要求全校各级党组织认真组织学习宣传贯彻十八大会议精神，扎实开展各项工作，努力为建设世界一流研究型大学贡献力量。

实现办学资源多元化，增加大学的办学自主权，是我国研究型大学需要思考的重要问题。他以科大的量子、核聚变协同创新中心为例，介绍了我校协同创新平台建设情况。

侯建国校长主持了10月8日下午的研讨会。

10月9日，中国大学校长联谊会正式召开，大会首先举行了“中国大学校长联谊会学者/行政人员互访计划”签约仪式，之后与会校长分别就“大学与文化的传承创新”主题展开探讨。侯建国校长做了《坚守大学的核心价值观》的报告。

侯建国校长出席一流大学建设系列研讨会

10月8日，“2012一流大学建设系列研讨会”暨中国大学校长联谊会在浙江大学举行，我和北京大学、清华大学、浙江大学、复旦大学、上海交通大学、南京大学、哈尔滨工业大学、西安交通大学等C9高校及香港大学、香港中文大学、香港科技大学、澳大利亚八校联盟、美国大学联盟、欧洲研究型大学联盟的代表参加了会议，会议围绕“面向2020的协同创新道路”主题展开深入探讨。

12月8日至9日，学校首届学术交流会在东活五楼学术报告厅召开，会议由学校学术委员会主任何多慧院士主持。校党委书记许武，校长侯建国，副校长窦贤康、陈初升、朱长飞，校长助理潘建伟等出席会议。参加会议的有学校学术委员会委员、“千人计划”A类入选者、教育部“长江学者”特聘教授、国家杰出青年科学基金获得者以及“青年千人计划”入选者，张瑞斌、梁樑、赵政国、严以京、罗德平、李卫平、林福江、张捷、沈延安、陈仙辉、俞汉青、俞书宏、孙斐、窦贤康、齐飞、熊宇杰、张华凤、光寿红、陆朝阳、陆亚林、郗云、张振宇、姜羲、毕国强、雷久侯、姚华建、黄方、陈宇翱等28位教授做了大会报告。

侯建国校长在讲话中指出，为增进我

我校侯建国校长参加了研讨会并作了题为《关于协同创新提升办学竞争力的几点思考》的报告。他说，目前国家注重高等学校教育质量和创新能力的提升，“2011计划”的实施是继“211”、“985”工程之后我国一流大学建设的又一重大机遇和挑战。如何通过协同创新为下一次科技革命和中国经济的顺利转型做出重大贡献；如何通过协同创新进一步提升办学质量，凸显优势与特色；如何通过协同创新

校教师之间的相互了解，促进学科交叉，学校召开了首届学术交流会。通过这个交流平台，各位专家的学术成果和科研工作可以获得一个展示交流的机会，一方面有利于增进大家之间的互相了解、相互激励；另一方面，在交流过程中我们可以发现跨学科交叉合作的契机，使得学校的科研资源得到更大效能的发挥。

交流会气氛热烈，各位报告人充分展示了他们的科研进展、教学工作及社会服务等情况，分享了各自的工作经验和成长体会。与会专家从科学问题、交叉合作、应用研究到新的学科生长点的创建等多方

面与报告人进行了深入研讨，充分交换了意见，取得共识并达成了合作意向。

许武书记做了总结发言。他指出，本届学术交流会是近年来中国科大在学校层面上组织召开的一次学科门类最全、学术水平最高的交流会，取得了良好的效果。通过这样的学术交流活动，不同学科的老师找到了交叉合作的焦点和界面，并能相互启发、碰撞出新的思想火花。他强调，中国科大有着学术优先的传统，我们要在行动上、在内心中真正树立起尊重学术的精神，并代代传承下去，唯有如此才能切实推动学校的全面发展。

学校召开首届学术交流会