



信息简报

【2012】第 1 期 (总第 49 期)

清华大学环境学院编

2011年12月29日 至 2012年2月24日

本期摘要

1. 中共中央国务院任命陈吉宁为清华大学校长
2. 胡锦涛等中央领导同志对顾夏声先生逝世表示哀悼并送花圈
3. “我国二氧化硫减排理论与关键技术”项目获 2011 年度国家科技进步二等奖
4. 环境学院召开党政班子和干部考核述职报告会
5. 上海交通大学授予环境学院顾夏声院士杰出校友成就奖
6. 国家发展和改革委员会致信感谢清华大学环境学院
7. 广西壮族自治区人民政府致信感谢环境学院张晓健教授
8. 环境学院办公室工作获清华多项表彰
9. 清华大学研究生就业实践广东省佛山市环境保护局基地正式挂牌

一、 综合信息

【中共中央国务院任命陈吉宁为清华大学校长】



2月20日,中共中央组织部副部长李智勇在清华大学宣布了中共中央、国务院的任免决定,陈吉宁担任清华大学校长(副部长级);因年龄原因,顾秉林不再担任清华大学校长职务。教育部党组书记、部长袁贵仁以及中共北京市委常委、市委教育工委书记赵凤桐出席宣布大会并讲话。

陈吉宁,清华大学环境学院教授。1999年任清华大学环境科学与工程系主任,2006年任清华大学副校长,2007年任清华大学常务副校长。(文/新华网,图/郭海军)

【顾夏声院士遗体告别仪式在京举行 胡锦涛等中央领导同志对顾先生逝世表示哀悼并送花圈】

中国工程院资深院士、清华大学环境学院教授顾夏声先生因病医治无效,于2012年2月6日14时13分在北京逝世,享年94岁。顾夏声院士遗体告别仪式于2月10日上午在北京八宝山殡仪馆举行。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛,中共中央政治局常委、国务院总理温家宝,中共中央政治局常委李长春,中共中央政治局常委、中央书记处书记、国家副主席习近平,中共中

央政治局常委、国务院副总理李克强，中共中央政治局常委、中央政法委书记周永康，原中共中央政治局常委、国务院总理朱镕基，原中共中央政治局常委、中央纪委书记吴官正，中共中央政治局委员、国务委员刘延东，中共中央政治局委员、中央书记处书记、中组部部长李源潮，全国人大常委会副委员长华建敏等中央领导同志分别对顾夏声先生逝世表示沉痛哀悼并送花圈，向顾夏声先生亲属表示亲切慰问。

中国工程院院长周济，教育部部长、党组书记袁贵仁，全国人大环资委原主任委员曲格平，全国政协常委、九三学社中央副主席邵鸿，中国工程院副院长旭日干，国家发改委副主任解振华，清华大学校长、中国科学院院士顾秉林，清华大学党委书记胡和平，清华大学原校长、中国科学院院士张孝文，清华大学原校长、中国科学院院士王大中，清华大学原党委书记方惠坚，清华大学常务副校长陈吉宁，中国科学院与中国工程院院士吴良镛，中国科学院院士王补宣，中国工程院院士刘鸿亮，中国工程院院士唐孝炎，中国工程院院士钱易，中国工程院院士张懿，中国工程院院士郝吉明，中国工程院院士张全兴，中国工程院院士、中国环境科学研究院院长孟伟，中国工程院院士、中科院生态环境研究中心主任曲久辉，中国工程院院士、哈尔滨工业大学副校长任南琪，中国工程院院士侯立安、中国工程院院士段宁等也分别送花圈表示哀悼，向顾夏声先生的亲属表示慰问。中组部、教育部、中国科学院、中国工程院、九三学社中央委员会、中共北京市委教育工委、北京市教委、九三学社北京市委、顾夏声先生母校上海交通大学等也送花圈或发唁电表示悼念。

清华大学常务副校长陈吉宁，中国工程院院士刘鸿亮，中国工程院院士钱易，中国工程院院士、中国环境科学研究院院长孟伟，中国工程院院士段宁，原国家环保局副局长张坤民，原国家环保总局污控司司长臧玉祥，北京建筑工程学院原院长叶书明及有关单位负责人或代表，顾夏声先生亲属和弟子，清华大学相关单位负责人和师生代表等二百余人参加了遗体告别仪式。

在顾夏声先生病重期间，清华大学常务副校长陈吉宁，中国工程院二局副局长徐进、中国工程院院士钱易，中国工程院院士郝吉明，原环境工程系主任井文涌，环境学院院长余刚，环境学院党委书记杜鹏飞等到家中或医院看望先生。在2月6日顾夏声先生去世的当天，余刚、杜鹏飞、环境学院副院长左剑恶赶到医院和顾先生亲属及弟子为先生送别。

发来唁电、唁函或敬送花圈的单位还有：中国工程院环境与轻纺工程学部、教育部高等学校环境科学与工程教学指导委员会、中国环境科学研究院、中国环境规划院、高等教育出版社、中国科学院研究生院、中国科学院生态环境研究中心、中国科学院微生物研究所、中国科学院过程工程研究所、上海交通大学环境科学与工程学院、北京大学环境科学与工程学院、北京大学工学院、中国人民大学环境学院、北京师范大学环境学院、南京大学环境学院、哈尔滨工业大学市政与环境工程学院、同济大学环境科学与工程学院、天津大学环境科学与工程学院、北京航空航天大学化学与环境学院、北京航空航天大学中国循环经济研究中心、华东理工大学资源与环境工程学院、西南交通大学校友会及北京校友会、北京工业大学环境工程系、江南大学环境与土木工程学院、郑州大学环境科学研究院、北京市环境科学研究院、北京市工程设计研究总院、上海市工程设计研究总院、北京排水集团有限责任公司、北京桑德环保集团有限公司、同方环境股份有限公司、北京国环清华环境工程设计研究院、中国水网、百泰生物药业有限公司、北京华控通力科技有限公司等。

顾夏声 1918年5月6日出生于江苏省无锡市，获美国德州农工大学卫生工程硕士学位，历任

唐山交通大学、北京大学副教授、清华大学教授等职，1995年当选为中国工程院院士，是我国市政工程与环境工程教育事业的主要开创者和奠基人，著名的环境工程与市政工程科学家和教育家。

顾夏声在60余年教学生涯中，始终坚持“要教好工科的书必须理论联系工程实际”，为我国市政工程和工程环境培养了一大批学术带头人和高级专家，包括我国自己培养的第一位环境工程博士。他曾任建设部高校给水排水及环境工程教材编审委员会主任和国家教委环境工程专业教材委员会主任委员，组织研究明确了环境工程专业的学科归属、专业内容、培养目标等，制定了教学计划和各课程基本要求，组织编写系统教材，为环境工程、市政工程教育事业做出重大贡献。曾获北京市高教系统“教书育人”先进工作者、全国环境教育先进个人等称号。他长期从事有机废水厌氧生物处理技术研究，对升流式厌氧污泥床(UASB)反应器的理论与实践及其微生物学特性和工程应用进行了系统研究，先后获国家科学技术委员会三等奖、国家教委科技进步一等奖、北京市科技成果奖、全国环保科技成果奖等。

【环境学院召开党政班子和干部考核述职报告会】

1月3日下午，环境学院在院馆533室召开党政班子和干部考核述职报告会。环境学院院长余刚代表院行政班子汇报2011年院行政工作，总结环境学院在十二五规划、成立学院、学科建设、人才培养、科研开发、队伍建设、国际交流、行政保障等方面的工作情况，并进行了个人述职。院党委书记杜鹏飞代表院党委班子做工作总结，介绍了学院党政工作情况以及教学科研工作情况。随后，其他5位院党政领导及2位院长助理分别就分管工作进行了述职。

本次会议由杜鹏飞和院党委副书记刘文君主持，校党委组织部副部长许庆红参加并现场组织民主测评。全院在职及离退休教职工代表近80人参加会议。(文/苏珍爱)

【上海交通大学授予环境学院顾夏声院士杰出校友成就奖】

1月18日，上海交通大学授予环境学院顾夏声院士杰出校友成就奖颁奖仪式在清华大学环境学院举行。上海交通大学副校长吴旦、清华大学环境学院院长余刚、清华大学环境学院党委书记杜鹏飞、清华大学环境学院张晓健教授等出席仪式。

上海交通大学副院长吴旦对顾夏声院士给予了高度评价。他表示，顾夏声院士于1936年至1941年就读于上海交通大学并取得工学学士学位。在近70年的教学生涯中，他为我国环境保护事业做出了突出贡献。当天，我国培养的第一位环境工程博士、顾夏声院士的弟子——环境学院博士生导师张晓健教授代表顾夏声院士领奖。

在随后举行的座谈会中，上海交通大学和清华大学环境学院还就教育教学、人才培养、基础设施、师资力量、科学研究、基地建设、国际合作、人事制度改革等问题进行了讨论。

上海交通大学及清华大学环境学院相关负责人同时参加会议。(文/苏珍爱，图/上海交大环境工程学院)



【环境学院召开2012年寒假务虚会】

2月17-18日环境学院在北京召开寒假务虚会，会议的主题是加强团队建设的措施、2012年学院工作思路和学科评估工作安排，院务会成员、院学术委员会主任、环境工程系系主任、环境科学系系主任、环境规划与管理系系主任等出席会议。

【国家发展和改革委员会致信感谢清华大学环境学院】

12月20日，国家发展和改革委员会致信清华大学，对环境学院及核研院在德班会议期间给予的大力支持与积极协作表示感谢。

德班会议，即《联合国气候变化框架公约》第17次缔约方会议和《京都议定书》第7次缔约方会议，2011年11月28日至12月11日在南非德班举行。德班会议作为气候变化国际谈判进程中的一次重要会议，对未来谈判的走向有着重要影响，事关维持和延长我国的发展战略机遇期，关系我国的发展空间和国家形象。

此次出席德班会议的代表团中，核研院何建坤教授以及环境学院王灿教授等清华教师积极为谈判建言献策，并按照与会代表团的统一部署，认真参加所分管议题的谈判磋商，力争在会议成果中反映我国立场主张，表现优异，得到了国家发展和改革委员会的充分肯定。(文/苏珍爱)

【广西壮族自治区人民政府致信感谢环境学院张晓健教授】

近日，广西壮族自治区人民政府发来感谢信，就年初镉污染事件应急处置工作向清华大学和环境学院教授张晓健表示感谢。

今年1月中旬，广西河池市龙江河宜州段发生了有史以来最大的重金属镉污染事件。环境学院教授张晓健作为自治区龙江河突发环境事件应急指挥部专家组副组长迅速赶赴现场，参加应急处置工作，指导科学削减和合理稀释污染物，为确保柳州市取水口水质达标、自来水供水水质达标和全市不停水以及下游群众饮水安全做出了贡献。目前，污染事件处置已经实现河段水质全面受控，现场应急已进入尾声，确保了柳江水质全面达标，确保不会对柳州市下游产生影响。(文/苏珍爱)

【环境学院办公室工作获清华多项表彰】

据清办发(2012)第5号《关于表彰2011年办公室工作先进单位和先进个人的通知》，环境学院在信访、机要文件收发、信息报送、文书档案等办公室各项工作中成绩突出，获得多项表彰：

2011年信访工作先进单位

2011年机要文件收发工作先进单位

2011年信息工作先进单位

2011年文书档案工作先进单位

先进个人名单如下：

2011年机要文件收发工作先进个人：李英

2011年科研管理先进工作者：米晓

2011年信息工作先进个人：苏珍爱

二、科学研究

【“我国二氧化硫减排理论与关键技术”项目获2011年度国家科技进步二等奖】



2012年2月14日上午,2011年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。党和国家领导人胡锦涛、温家宝、李长春、李克强等出席大会并为获奖代表颁奖。中共中央政治局常委、国务院总理温家宝代表党中央、国务院在大会上讲话,中共中央政治局常委、国务院副总理李克强主持大会,中共中央政治局委员、国务委员刘延东宣读了《国务院关于2011年度国家科学技术奖励的决定》。

会上,清华大学环境学院郝吉明院士、贺克斌教授、王书肖研究员、段雷教授等完成的“我国二氧化硫减排理论与关键技术”项目荣获2011年度国家科技进步二等奖。

据悉,清华大学共有19项优秀科技成果获得2011年度国家科学技术三大奖,居全国高校首位。其中,国家自然科学奖5项,国家技术发明奖4项,国家科学技术进步奖10项,清华大学作为第一单位或第一完成人所在单位获奖9项。(文/苏珍爱)

【国家科技支撑计划项目“工业生物质废物热解气化制气装备研发与示范项目”部分课题顺利通过可行性论证】

12月29日,城市生物质燃气产业技术创新战略联盟在北京组织召开了国家科技支撑计划“工业生物质废物热解气化制气装备研发与示范”项目的“富氧气化与燃气重整制备生物氢关键设备研发与示范”和“热解气化生物质燃气工艺设备优化技术研究”两个课题的可行性论证会。科技部社发司徐俊处长和瞿辉副处长出席会议。论证会采取会议答辩的形式进行,来自高校、科研院所和企业的7位专家以及联盟理事会主要成员参加了论证会。

经过答辩和专家打分等环节,两个课题均顺利通过可行性论证,并根据专家组意见,形成了项目可行性论证结果,现已报送科技部社发司,等待审定结果。(文/王伟)

【学术活动】

·美国科学院院士史蒂文·林多做客环境论坛,讲解微生物-植物寄主的相互作用

1月4日,环境论坛第30期邀请到美国科学院院士、加州大学伯克利分校的史蒂文·林多(Steven Lindow)教授做题为“微生物-植物寄主的相互作用”(Interactions between microbes and the plants on which they live)的报告。

林多教授以生动的图例讲解了以细菌为主的微生物在叶表、空气、云层之间的循环运动,指出了细菌对于植物的双重作用,提出可以利用非致病菌和冰层成核细菌建立环境友好的方法,以达到控制病害、减轻霜冻的目的。林多教授还分享了他在细胞迁移(cell immigrant)、群感效应(quorum



sensing) 方面的研究成果。

史蒂文·林多 (Steven Lindow), 加州大学伯克利分校教授, 美国科学院院士, 国际微生物生态学会 (ISME) 主席, 研究领域包括: 微生物-植物寄主相互作用、生存策略、病理和应用生态学。(图文/贾倩倩)

三、学生工作

【清华大学研究生就业实践广东省佛山市环境保护局基地正式挂牌】

2月24日,“清华大学研究生就业实践广东省佛山市环境保护局基地”签约挂牌仪式在佛山市环保局举行。清华大学研究生工作部部长张小平、深圳研究生院副院长胡洪营、环境学院党委副书记刘建国、佛山市环境保护局局长潘志文等一同为实践基地揭牌。清华大学及佛山市环保局各部门负责人、佛山市各区县环保部门负责人等近30人参加了挂牌仪式。



签约仪式上,张小平介绍了清华在实践育人方面的系列举措;刘建国在致辞中介绍了环境学院的发展历史和现状;潘志文介绍了佛山市环保局与环境学院长期良好的合作关系,以及佛山市近年在发展和环保方面遇到的挑战。

该基地成立后,清华大学将每年安排研究生到佛山市环保局涉及环保专业业务的科室和下属单位参与具体业务工作。(图文/刘艳臣)

【环境学院多支实践支队赴各地实习实践】

寒假期间,环境学院多支实践支队分别赶赴山西省环境规划院、北京环境卫生设计科学研究所、江苏省城市规划设计研究院等单位开展实习实践活动。

2月6日,赴江苏省城市规划设计研究院实践支队8名成员一行抵达实践基地,开始了为期9天的寒假实践活动。规划院为同学们举行了欢迎仪式,规划院规划研究所(信息中心)所长、研究员级高级规划师徐海贤等出席仪式。徐所长对同学们的到来表示欢迎,并对大家的工作提出了中肯的建议。来自饮用水所和固体所的3名同学在北京环境卫生设计科学研究所8天的实践中,圆满完成了“到现场”(垃圾取样)、实验室研究和文书整理工作。由4名清华大学环境学院研究生组成的实践支队赴山西省环境规划院进行了为期一周的寒假实践。通过近一周的文献调研工作,成员对山西省的煤炭行业所带来的一系列环境问题,以及解决这些问题的具体技术有了更为深入的了解。(文/高媛媛、付静、汤芳、杜宝玉、张瑜)

责任编辑:苏珍爱
电话:010-62789313
传真:010-62785687

审校:刘书明
电子邮箱:soexc@tsinghua.edu.cn
网站:<http://www.env.tsinghua.edu.cn>