

工 作 简 报

水资源与水电工程科学国家重点实验室

〔2016〕第2期（总第27期）

实验室办公室编

2016年6月30日

本 期 要 目

- ◆ 钱忠东教授增补为实验室业务副主任
- ◆ 陈益峰教授主持的项目通过教育部科技成果鉴定
- ◆ 夏军院士当选为第八届 IUGG 中国委员会副主席
- ◆ 李典庆荣获中组部“万人计划”领军人才称号
- ◆ “千人计划”特聘教授许崇育通过聘期届满考核
- ◆ 国际/国内学术交流

Tel: 027-68772275

E-mail: wrhes@whu.edu.cn

Http: //waterlab.whu.edu.cn

◆ 钱忠东教授增补为实验室业务副主任

2018 年实验室将再次迎接国家科技部的评估，为更好开展业务工作，以最佳状态迎评，经民主推荐、学校研究，决定增补钱忠东教授为实验室业务副主任。

◆ 陈益峰教授主持的项目通过教育部科技成果鉴定

2016 年 4 月 16 日，受教育部委托，在武汉组织召开了由武汉大学、河海大学、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、武汉理工大学完成的“高水头水电枢纽工程渗流特性与安全控制技术”成果鉴定会。华中科技大学张勇传院士等 7 名知名专家学者组成了鉴定委员会。武汉大学副校长谈广鸣、科学技术发展研究院副院长何莲等领导出席了鉴定会，陈益峰教授代表项目组汇报了研究成果。鉴定委员会一致认为该成果整体达到国际领先水平，已经成功应用于锦屏一级、琼中、卡拉等高水头水电工程的坝基岩体和洞室围岩渗透张量测试、动态反演分析与渗流控制优化设计，取得了显著的经济效益和社会效益。

◆ 夏军院士当选为第八届 IUGG 中国委员会副主席

国际大地测量和地球物理学联合会（International Union of Geodesy and Geophysics，简称 IUGG）是国际地学领域最有影响的重要学术组织，为国家成员会员制。2016 年 4 月 26 日，IUGG 中国委员会 2015 年年会暨换届大会在北京召开。中国科协国际部副部长王庆林代表中国科协对历届 IUGG 中委会开展的国内外工作表示了充分肯定，并宣布第八届 IUGG 中委会成立及委员会组成名单，新一届 IUGG 中委会主席由杨元喜院士担任，副主席由陈晓非院士和夏军院士担任。

◆ 李典庆荣获中组部“万人计划”领军人才称号

2016 年 6 月 20 日，中央人才工作协调小组办公室正式公示了第二批“万人计划”领军人才人选名单，各领域本批次入选的 1353 名专家，包括 622 名科技创新领军人才、336 名科技

创业领军人才、200名哲学社会科学领军人才、98名教学名师和97名百千万工程领军人才。实验室李典庆教授入选“科技创新领军人才”。

◆ “千人计划”特聘教授许崇育通过聘期届满考核

2016年6月29日，“千人计划”特聘教授许崇育聘期届满考核会议顺利举行。根据国家“千人计划”B类入选者聘期合同要求，在聘期结束时，由聘任单位依据合同规定对受聘人员进行考核，并根据考核结果决定是否续聘。考核委员会由学校考核委员会和水利水电学院学院教授委员会组成。会议由水利水电学院黄介生院长主持，程连珍书记、重点实验室卢文波主任和相关专业教授参加会议。许崇育教授根据合同规定的岗位任务和目标，从教学工作、科研工作、团队建设、国际学术交流等方面向考核委员会作了详细的汇报。考核委员会认真听取了许教授的汇报。经过考核委员会投票，一致认为许崇育教授圆满完成了聘期内的岗位任务和目标，考核等级为优秀。

◆ 夏军院士国内外学术交流活动

5月16日，夏军院士应邀参加“一带一路空间认知国际会议”，根据国际国内需求，夏军院士将后续开展“一带一路”发展中国家水安全战略相关研究。

5月21日，夏军院士应邀到德国波鸿鲁尔大学参加第7届世界水资源管理大会。

5月30日，夏军院士参加了在人民大会堂召开的全国科技创新大会、中国科学院第十八次院士大会、中国工程院第十三次院士大会和中国科学技术协会第九次全国代表大会。

6月4日，夏军院士参加了“亚洲大洋洲地球科学学会（AOGS）”2016年度学术大会第三次筹备讨论会。

6月12日，“协调江湖关系，促进长江中游绿色生态廊道建设”咨询研讨会在江西省召开，夏军院士参会并为江西省协调江湖关系，建设长江中游绿色生态廊道提供指导。

6月17日，“一带一路”学部咨询评议项目启动会在新疆乌鲁木齐召开，夏军院士作为“‘一带一路’发展中国家水安全战略研究咨询项目”的负责人，就项目的总体工作规划作了报告。

6月18-21日，夏军院士前往塔里木河流域管理局调研，并以“水资源安全问题与适应对策——塔河水管理的几点思考”为题，通过视频会议方式向全局职工工作学术报告。

◆ 实验室其他研究人员学术交流活动

2016年4月18-19日，第二届国际岩石动力学会议（Second international Conference on Rock Dynamics, RocDyna-2）在苏州召开，实验室卢文波教授应邀参加了会议，并担任 Engineering Applications and Case Studies 分会场主席。

2016年5月7-8日，“水工结构工程青年学者学术交流会”在西安召开，实验室周伟教授、陈益峰教授等参加会议，周伟教授作了题为“筑坝颗粒材料宏细观力学特性研究进展”的大会报告。

2016年5月15-20日，第84届国际大坝委员会年会在南非的约翰内斯堡举行，实验室陈胜宏教授作为大坝设计与分析专委会委员参加会议，并考察南非 Rust de Winter 面板堆石坝。

2016年5月21日，由中国科学院、国家自然科学基金委员会主办的“水利科学与工程前沿科技论坛”在北京召开，此次会议主题是：全球气候变化下的水文趋势和水资源安全、河流泥沙过程与调控、洪旱灾害与防灾减灾、河湖与近海生态环境、高坝水电站梯级开发与长期安全运行、水利水电工程建设与管理等。实验室李义天、卢文波、邵东国、谢平、夏军强等5位教授参加会议。

2016年5月28日-31日，第六届亚太结构可靠度及应用大会（APSSRA2016）在上海同济大学召开，实验室李典庆教授是大会科学委员会和技术委员会成员，并与曹子君副教授共同担任了 Probabilistic slope stability analysis 分会场主席，李典庆教授指导的研究生肖特在大会上作了题为“Non-intrusive Geotechnical Probabilistic Analysis Using NIGPA”的报告。

◆ 国内外学者来实验室进行学术交流活动

2016年4月11日，应曹子君教授邀请，同济大学张凤亮博士访问实验室，并作题为“基于贝叶斯方法的结构系统识别及健康监测研究”的学术报告。

2016年4月14日，应夏军教授邀请，中山大学陈子燊教授访问实验室，并作题为“珠江流域干旱时空变化与极端水文气象事件概率分布研究”的学术报告。

2016年4月22日，应钱忠东教授邀请，德国凯撒斯劳滕工业大学 Martin Böhle 教授访问实验室，并作题为“Blade Design with Lattice Boltzmann methods”的学术报告。

2016年4月25日，应钱忠东教授邀请，法国国立高等工程技术学校 Gérard BOIS 教授访问实验室，并作题为“Research on the mechanism of the hydraulic machinery”的学术报告。

2016年5月12日，应卢文波教授邀请，南京水利科学研究院胡少伟教授访问实验室，并作题为“混凝土损伤断裂试验研究进展”的学术报告。

2016年5月23日，应刘攀教授邀请，澳大利亚联邦科学与工业研究组织程磊博士访问实验室，并作题为“The ecohydrological consequences of rising atmospheric CO² concentration”的学术报告。

2016年5月24日，应陈杰教授邀请，中国科学院东北地理与农业生态研究所沈红博士访问实验室，并作题为“GRACE 重力卫星对大尺度水文要素的动态监测和评估”的学术报告。

2016年5月25日，应李典庆教授邀请，美国克莱姆森大学 Juang CH 教授访问实验室，并作题为“Calibration of Resistance Factor for Design of Pile Foundations Considering Feasibility Robustness”的学术报告。

2016年5月31日，应熊立华教授邀请，韩国首尔市立大学 Jong Suk Kim 教授访问实验室，并作题为“Hydroclimatic changes and water resources sustainability in the Asia-Pacific region”的学术报告。

2016年6月8日，应刘攀教授邀请，美国伊利诺伊大学香槟分校蔡喜明教授访问实验室，并作题为“More Effective Use of Hydroclimatic Forecasts for Decision Making in Water Resources Planning and Management”的学术报告。

2016年6月22日，应赵明登教授邀请，美国宾夕法尼亚州立大学刘小峰教授访问实验室，并作题为“Computational Hydraulics using Open FOAM”的学术报告。

2016年6月22日，应罗玉峰教授邀请，联合国教科文组织水教育学院蔡学良博士访问实验室，并作题为“Water accounting plus: a new approach to water monitoring and management”的学术报告。

2016年6月27日，应黄介生教授邀请，日本爱媛大学 OUE Hiroki 教授访问实验室，并作题为“Influences of elevated ozone concentration on the yield of wheat in East China”的学术报告。

2016年6月30日，应刘攀教授邀请，美国中佛罗里达大学王定保副教授访问实验室，并作题为“Bridging the Knowledge Gaps between Darcy’s Law and Empirical Hydrologic Models”的学术报告。

送：有关校领导，校内各有关单位，实验室学术委员会委员

发：实验室全体固定研究人员
