

中国地质学会水文地质专业委员会

关于召开“中国地质学会水文地质专业委员会 2015 年年会 暨地下水高效利用与可持续发展研讨会”的二号通知

为了总结近年来地下水高效利用与可持续发展相关研究中的经验，总结地下水高效利用的新理论、新方法和新技术，加强水文地质工作者之间的交流，及时跟踪国内外最近研究前沿，促进水文地质学科的发展，中国地质学会水文地质专业委员会定于 2015 年 11 月 21-23 日(其中 21 日报到，22-23 日开会)在河南省郑州市召开“中国地质学会水文地质专业委员会 2015 年年会暨地下水高效利用与可持续发展研讨会”，会议将邀请国内知名专家学者就相关问题做学术报告，并进行深入广泛的讨论，交流研究进展与工作经验。有关事宜通知如下：

一、会议指导：

中国地质学会
中国地质调查局水文地质环境地质部
国家自然科学基金委员会地球科学部
河南省国土资源厅
河南省地质矿产勘查开发局

二、会议主办：

中国地质学会水文地质专业委员会

三、会议承办：

中国地质科学院水文地质环境地质研究所
河南省地质调查院
河南省地质监测院（河南省地质环境重点实验室）

四、会议协办：

国土资源部地下水与科学重点实验室
中国地质环境监测院
中国地质科学院岩溶地质研究所
中国地质调查局水文地质环境地质中心
中国地质调查局青岛海洋地质研究所
中国地质调查局天津地调中心

中国地质调查局沈阳地调中心
中国地质调查局南京地调中心
中国地质调查局武汉地调中心
中国地质调查局成都地调中心
中国地质调查局西安地调中心
中国地质大学（北京）
中国地质大学（武汉）
长安大学环境科学与工程学院
石家庄经济学院
吉林大学环境与资源学院
成都理工大学环境与土木工程学院
南京大学地球科学与工程学院

五、会议主题：地下水高效利用与可持续发展

- 地下水高效利用新技术、新方法和新理论
- 水文地质调查规范与实践
- 水文地质填图
- 水文地质调查野外技术
- 地下水循环与演化
- 地下水与生态环境
- 地下水—地表水相互作用
- 地下水与气候变化的相互影响
- 京津冀一体化与地下水
- 地下水与可持续发展
- 其它水文地质相关的研究领域

六、会议时间

2015年11月21-23日，21日报到，22-23日开会。

七、会议地点

河南省郑州市金桥商务酒店

地址：郑州市高新区科学大道与雪松路交汇口

酒店联系人：张 玮

电话：18638551275

八、会议交流形式

会议包括大会报告和分会场报告。大会报告发言时间为30分钟，其中报告25分钟，讨论5分钟。分会场报告发言时间为20分钟，其中报告15分钟，讨论5分钟。

九、论文提交

请于 11 月 15 日前提交论文全文，请按一般正式杂志格式要求提交，会议前刻录论文集。优秀论文将推荐到《Groundwater Science and Engineering》和《南水北调》等杂志发表。

十、食宿

参会者食宿由会议统一安排，费用自理。

十一、抵达方式

会议不设接站。请各位代表自行前往。

机场：乘坐机场大巴到火车站换乘 B12 路公交车到科学大道雪松路下车。

高铁站：乘坐地铁 1 号线到建设路西三环下车 D 口出，换乘 31 路公交车到科学大道雪松路下车。

火车站：从火车站东广场出站乘坐 B12 路公交车到科学大道雪松路下车。

十二、联系方式

联系人：程彦培 倪增石

电 话：0311-67598603 15931176568 13931853013

信 箱：yanpeicheng@tom.com nizengshi@sina.com

联系人：张显良

电 话：13633713532



“中国地质学会水文地质专业委员会 2015 年年会暨地下水高效利用与可持续发展研讨会”二号通知回执

姓 名		性 别		职 称 / 职 务	
工作单位					
地址 / 邮编					
电 话		手 机			
电子邮箱		传 真			
提交论文题目					
是否作学术报告					
备注或建议					

请通过传真或者电子邮件发送报名回执至 nizengshi@sina.com。已经填报过一号通知回执并且内容没有变化的，不必再次填写，信箱回复确认一下即可。

会议地点示意

