

# 中国水利水电科学研究院组建 60 周年系列活动 暨2018年度第21讲黄文熙讲座学术报告会

## 第 2 号通知

黄文熙（1909—2001）  
原籍江苏省吴江县，出生于上海。1929年毕业于中央大学土木工程系。1933年考入清华大学留美公费生，次年赴美留学。1937年在美国密执安大学获博士学位。于当年回国，到重庆在中央大学水利系任教授和系主任，并兼任水利部水利讲座等职。



中华人民共和国成立以后，他先后在南京大学、南京工学院和华东水利学院任教，并兼任南京水利实验处处长。1956年任水利科学研究院（现中国水利水电科学研究院）副院长，并兼任岩土工程研究所所长。1977年起，在清华大学水利系任教。1955年当选为中国科学院技术科学部委员（中国科学院院士）。

黄文熙先生是水工结构和岩土工程专家，我国土力学学科奠基者之一，新中国水利水电科学研究事业的开拓者。在水利水电工程、结构工程和岩土工程几个领域都取得了杰出的成就。致力于水利水电工程教育事业60多年，培养了大批工程技术人才，被推崇为土力学界的一代宗师。

#

### 一、会议时间和地点

会议时间：2018年4月22日（星期日）

会议地点：中国科技会堂（北京市海淀区复兴路3号）

### 二、主办、承办单位

主办单位：

《岩土工程学报》编委会

承办单位：

中国水利水电科学研究院

流域水循环模拟与调控国家重点实验室

### 三、会议日程

4月22日 上午 地点：中国科技会堂 B207 会议室		
时 间	报 告 内 容	主持人
8:00~9:00	参会人员在中国科技会堂 B207 会议室门口签到并领取会议资料	
9:00~9:20	开幕式	
9:20~10:20	刘松玉（东南大学） 题目：污染场地测试评价与处理技术	
10:20~10:30	休息	
10:30~11:30	汪小刚（中国水利水电科学研究院） 题目：高土石坝几个问题探讨	
11:30~12:00	陈正汉（陆军勤务学院） 题目：非饱和土力学理论在多项重大工程中的应用	
#		
工作午餐（12:00—13:30） 地点：中国科技会堂一层宴会厅		

4月22日 下午 地点：中国科技会堂 B207 会议室		
时 间	报 告 内 容	主持人
13:30~14:00	施建勇（河海大学） 题目：城市卫生填埋场产热及影响研究	
14:00~14:30	赵剑明（中国水利水电科学研究院） 题目：高面板坝筑坝材料特性及大坝抗震安全研究与展望	
14:30~15:00	徐文杰（清华大学） 题目：流固耦合算法及在岩土灾害中的应用	
15:00~15:30	钟启明（南京水利水电科学研究院） 题目：土石坝溃决机理与溃坝过程模拟	
15:30~15:45	闭幕式	

注：（1）4月21日（星期六）下午 15:00-17:00 在中国科技会堂 B205 会议室召开土力学与岩土工程分会常务理事会议；

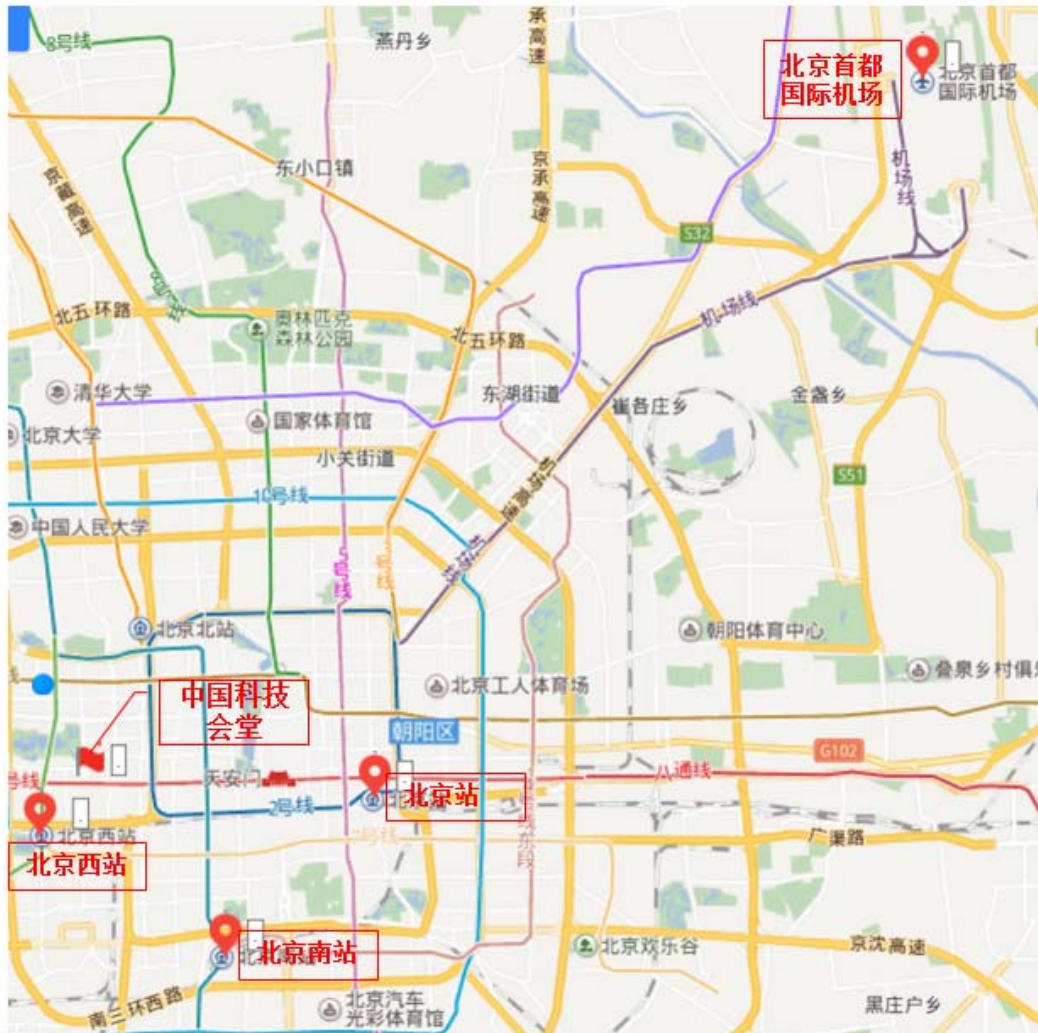
（2）4月21日（星期六）晚上 20:00-22:00 在中国科技会堂 B205 会议室召开《岩土工程学报》编委会会议。

### 四、会议注册和住宿

本次学术报告会为开放式学术交流，不收取会议注册费。需要住宿的参会代表，请自行提前预定中国科技会堂或者周边的酒店，费用自理。

## 五、会议地点交通

中国科技会堂位于北京西长安街沿线木樨地，毗邻钓鱼台国宾馆、玉渊潭和北京西客站。分别距离首都机场 45 公里，北京西站 3 公里，北京南站 9 公里，北京站约 9 公里，具体交通线路图如下：



中国科技会堂附近的地铁和公交车：

地铁 1 号线、1 路、94 路、99 路、特 18 路、85 路、308 路、65 路、21 路、68 路、78 路、114 路、717 路、特 6 路、特 5 路、32 路、52 路、机场巴士 15 线等。

## 六、会议联系人

田继雪 159 1091 7077 tianjx@iwhr.com

王玉杰 136 5119 2199 wangyj@iwhr.com

会务联系邮箱： geo\_2018@163.com