

中国安装协会文件

安协〔2019〕4号

关于召开中国安装协会科技成果交流会 暨现场观摩会的通知

各省、直辖市安装协会（分会），有关行业建设协会，中国安装协会（会员单位）地区联络组，各会员单位：

为贯彻实施国家创新驱动发展战略，发挥科技创新引领企业发展作用，总结、交流优秀科技成果，促进安装行业科技进步和高质量发展，定于3月22-23日在山西太原召开“中国安装协会科技成果交流会暨现场观摩会”。有关事项通知如下：

一、会议时间

1. 报到时间：2019年3月21日（周四，10:00-19:00）

2. 会议时间：2019年3月22日（周五，08:30-18:00）

3. 观摩时间：2019年3月23日（周六，08:30-11:30）

二、会议地点

1. 报到地点：太原综改示范区亚朵酒店一层大厅

酒店地址：山西省太原市小店区龙盛街1号（与坞城路交叉口东南角），路线图（见附件1）

前台电话：0351-8369666

2. 会议地点：山西转型综合改革示范区科技创新孵化基地1号楼6层山西建投双创基地会议室

地址：山西省太原市小店区唐槐路（与龙盛街交叉口东北角）

三、会议内容

1. 交流近两年安装行业优秀科技成果，主要有：房建机电工程技术，设备起重技术，焊接技术，BIM、信息化、装配式安装技术，工业安装技术（冶金、石油化工、电力）等。优秀科技成果项目名单见附件2。

2. 邀请业内知名专家对优秀成果进行讲评和专业指导。

3. 观摩山西建筑产业现代化晋中主园区和山西金能铜铟镓硒薄膜太阳能项目。

四、参会人员

1. 各省、直辖市安装协会（分会）、有关行业建设协会、

中国安装协会（会员单位）地区联络组科技工作负责人及相关人员；

2. 企业技术中心、BIM 设计、科技质量部等科技工作负责人及相关人员，产品供应商、软件商等科研人员；

3. 承担科研项目的项目总工、技术负责人及相关人员；

4. 科研院所、高等院校等有关专家、学者；

5. 中国安装协会科学技术委员会委员及专家库专家。

五、会议组织

主办单位：中国安装协会

协办单位：山西省工业设备安装集团有限公司

六、其他事项

1. 接到本通知后，请于 3 月 15 日前填写“会议回执”（见附件 3），并发送至邮箱 kejiwei2008@126.com。

2. 会务费：1000 元/人（含优秀科技成果汇编及餐费等），食宿统一安排，住宿费自理。建议会务费提前汇款，报到时凭汇款凭证领取发票。

户 名：中国安装协会

帐 号：0200003609014481870

开 户 行：中国工商银行北京礼士路支行

联 系 人：唐忠赤、刘毅、张碧莹（财务）

联系电话：010-68514801、010-68011450（财务）

- 附件：1. 路线图
2. 优秀科技成果项目名单
3. 会议回执



附件 1

路线图



一、图中标注

太原综改示范区亚朵酒店（会议报到、住宿酒店）

山西转型综合改革示范区政务服务中心（会议地点）

二、乘车路线

1. 太原武宿国际机场

途径机场快速路、马练营路、龙盛街约 11.1 公里，行车约 18 分钟。

2. 太原南站（高铁站）

途径晋阳街、坞城南路、龙盛街约 9.1 公里，行车约 18 分钟。

3. 太原火车站

途径建设南路、坞城南路、龙盛街约 14.7 公里，行车约 30 分钟。

三、联系人

山西省工业设备安装集团有限公司联系人：朱红满 15203405856

亚朵酒店联系人：王自然 17735278007

附件 2

优秀科技成果项目名单

序号	科技成果项目	完成单位
1	管廊管线快速安装关键技术研究与应用	1. 中建一局集团安装工程有限公司 2. 北京市设备安装工程集团有限公司
2	电梯智能监测报警系统关键技术研究与应用	1. 北京市设备安装工程集团有限公司 2. 北京北安时代电梯安装工程有限公司
3	上海中心工程机电安装关键技术	上海市安装工程集团有限公司
4	密集超大直径管道整体式钢结构支架综合成套技术	中建三局集团有限公司
5	高耸柔性集束群塔钢结构及机电安装关键技术研究与应用	1. 北京市设备安装工程集团有限公司 2. 北京建工集团有限责任公司
6	超大直径斜交网格无轴式摩天轮关键施工技术	中建六局安装工程有限公司
7	受限空间内 800MPa 级超大型钢岔管安装关键技术	1. 江苏国信溧阳抽水蓄能发电有限公司 2. 中国水利水电第三工程局有限公司
8	基于 BIM+ 的模块化装配式机电安装成套技术	中建八局第一建设有限公司
9	机电管家—基于互联网+BIM 技术的智慧绿色机电系统运管平台	1. 无锡市工业设备安装有限公司 2. 江南大学
10	海洋钻井平台小模块建造关键技术	1. 中冶天工集团天津有限公司 2. 天津中际装备制造有限公司 3. 中冶天工集团有限公司 4. 天津新滨工程技术检测有限公司
11	成套设备搬迁信息化系统研发与应用	中国三安建设集团有限公司
12	景洪升船机安装关键技术创新与实践	中国葛洲坝集团机电建设有限公司
13	特大型装配式矩形渡槽绿色施工关键技术研究与应用	中国葛洲坝集团第一工程有限公司
14	特大型转化炉全模块化智慧建造成套技术	上海宝冶集团有限公司
15	特大型烧结工程节能环保建造新技术	1. 上海二十冶建设有限公司 2. 中冶天工集团有限公司 3. 中国二十冶集团有限公司
16	大型主题乐园深埋地下管线施工关键技术研究与应用	中国建筑第八工程局有限公司

18	高压断路器寿命评估及故障诊断技术研究与应用	1. 江苏省工业设备安装集团有限公司 2. 国网江苏省电力有限公司检修分公司
19	百万千瓦发电机组锅炉重型顶板梁翻转技术	中国能源建设集团广东火电工程有限公司
20	高端酒店机电系统超高效节能施工技术	广东省工业设备安装有限公司
21	国家生物安全高级实验室核心区机电安装密闭性技术研究与应用	中国核工业华兴建设有限公司
22	超高层机电工程绿色施工技术	中建安装工程有限公司
23	基于 BIM 与 GIS 技术的城市地下综合管廊智能化运维管理平台研究与应用	中建三局安装工程有限公司
24	大容量火电机组回转式空气预热器密封控制技术研究与应用	1. 中国电建集团山东电力建设第一工程有限公司 2. 山东大学
25	藏中联网 500kV 输电线路施工关键技术研究与应用	1. 中国葛洲坝集团电力有限责任公司 2. 青海送变电工程有限公司
26	高炉本体炉壳、框架大模块组合吊装及同步安装技术	中国十九冶集团有限公司
27	超大型中继能源站综合机电安装技术	山西省工业设备安装集团有限公司
28	槽式光热电站聚光集热系统安装关键技术研究与应用	中国电建集团核电工程有限公司

附件 3

会议回执

单位名称					
参会人员	性别	职务	联系电话	电子邮箱	是否观摩
					<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>
观摩后 去 往	<input type="checkbox"/> 太原南站 <input type="checkbox"/> 武宿机场 <input type="checkbox"/> 亚朵酒店 <input type="checkbox"/> 自行安排				
住宿需求	<input type="checkbox"/> 标准间__间 <input type="checkbox"/> 大床房__间（含早：342元/间）				
	入住日期： <input type="checkbox"/> 21日 <input type="checkbox"/> 22日				
就餐登记	21日晚上是否在亚朵酒店自助餐：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 23日中午是否在亚朵酒店自助餐：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>				
交费方式	<input type="checkbox"/> 银行汇款 <input type="checkbox"/> 现金支付				
	发票类型	<input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input type="checkbox"/> 专用发票			
	发票单位名称： 在线填写并快捷提交开票信息： 微信扫描二维码→点击企业名称→ 跳转至微信选择抬头→按照提示 填写增值税发票相关信息→提交、申请开票				
备 注	1. 请您于3月15日前将会议回执的word电子版发送至协会科技推广部邮箱（kejiwei2008@126.com）； 2. 请在相应栏“□”，打“√”勾选； 3. 建议提前汇款至我协会账户，报到时凭汇款截图可直接领取发票； 4. 亚朵酒店自助餐时间：午餐 11:30-14:00，晚餐 18:00-21:00； 5. 3月23日上午 08:30 在亚朵酒店一层集合，乘坐大巴车集中前往观摩项目，预计于 11:00 观摩结束，11:30 返回至住宿酒店，请参会代表提前安排好行程（从观摩项目到太原南站 22 分钟的车程，到武宿机场 20 分钟车程。观摩结束后，大巴车将集中送观摩代表去往武宿机场、太原高铁站和亚朵酒店）。				