关于申报2019年度中国铁道学会

科学技术奖励材料的公示

根据《中国铁道学会科学技术奖奖励办法》要求，我单位作为主要完成单位申报6项成果，由中国中铁股份有限公司推荐2019年度中国铁道学会科学技术奖。现对拟推荐项目名称、推荐单位、项目简介、主要完成人员情况表、支持性附件材料等内容进行公示，公示期5天。

2019年度中国铁道学会科学技术奖拟申报项目公示内容

| 序号 | 项目名称 | 完成单位 | 主要完成人 | 评价等级 | 拟申报等级 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **永临结合的墩顶转体法施工铁路连续梁桥关键技术** | **中铁工程设计咨询集团有限公司** | **徐升桥、李辉、高静青、邹永伟、鲍薇、刘永锋、简方梁、张夫健、邱柏初、杨永明、刘刚、李圣强、邵长胜、高金秋、殷晓波、刘浩、焦亚萌、隗功杰、杨喜文、高策** | **国际先进** | **一等奖** |
| 2 | **客运专线用60kg/m钢轨12号无砟道岔及配套交叉渡线的研究** | **中铁工程设计咨询集团有限公司****、****西南交通大学****、****中铁宝桥集团有限公司****、****广东珠三角城际轨道交通有限公司** | **张东风、陈波、王爱武、何雪峰、骆焱、冉蕾、王平、董彦录、乔神路、王阿利、裴爱华、赵天运、李楠、许有全** | **国际先进** | **二等奖** |
| 3 | **“超前模筑初期支护法”设计施工研究** | **中铁工程设计咨询集团有限公司** | **于鹤然,马福东,陈五二,李汶京,陈达,刘夏润,彭斌,任鹏** | **国际先进** | **一等奖** |
| 4 | **LNG隧道关键技术研究** | **中铁工程设计咨询集团有限公司** | **蒋小锐,王靖华,陈丹,黄杰,邬泽,赵巧兰,孟超** | **国内领先** | **二等奖** |
| 5 | **铁路隧道基底加固标准及措施研究** | **中铁工程设计咨询集团有限公司** | **刘建友,吕刚,王婷,于晨昀,岳岭,王杨** | **国内领先** | **三等奖** |
| 6 | **轨道惯性导航动态测量系统** | **中铁工程设计咨询集团有限公司** | **张金龙，马文静，张银虎，刘召才，雷巨光，王磊，袁玫，王欣，周小山，牛润普，姬同昌，乐碧成，田丰瑞，戴鸿昌，郭洪利** | **国际领先** | **二等奖** |

任何单位或者个人对公示成果完成单位、完成人员及排序持有异议的，可在2019年6月3日前书面向技术中心提出，并提供必要的证明文件。为便于核实、查证，确保实事求是、公正地处理异议，提出异议的单位或者个人应当表明真实身份，并提供联系方式。个人提出异议的，应当在书面异议材料上签署真实姓名；以单位名义提出异议的，应当加盖本单位公章。我们承诺按有关规定对其身份予以保护,凡匿名异议和超出期限的异议不予受理。

特此公告。

联系部门：中铁工程设计咨询集团有限公司技术中心

联系人及电话：余鹏 010-52696072

 中铁工程设计咨询集团有限公司　　　　　　　　　　　　　　　　　 2019年5月29日