

中国土木工程学会 标准与出版工作委员会

土标委〔2019〕7号

关于《装配式混凝土结构施工及验收规程》等5项土木工程学会标准立项编制的通知

各有关单位：

中国土木工程学会标准研编项目《装配式混凝土结构施工及验收规程》等5项标准已完成研编工作。经中国土木工程学会标准与出版工作委员会审查并征求全体标委会委员意见，决定将5项标准纳入2019年学会标准立项编制工作计划并正式立项（附件）。

请按照学会有关管理规定尽快开展工作，在一年内完成标准编制工作。

附件：2019年土木工程学会标准立项编制工作计划（第二批）



抄送：中国土木工程学会

附件

2019年中国土木工程学会标准立项编制工作计划（第二批）

序号	项目名称	类别	适用范围	主编单位	联系人	联系人电话	联系人邮箱
1	装配式混凝土结构施工及验收规程	工程	装配式混凝土结构工程施工与质量验收	中国建筑科学研究院有限公司 中国建筑股份有限公司	李小阳 周丽娟	15901526418 13488665529	lixiaoyang2008@126.com 13488665529@163.com
2	桥梁结构风洞试验标准	工程	桥梁结构风洞试验的设备、方法、要求等	同济大学	葛耀君	021-65983451	yaojunge@tongji.edu.cn
3	桥梁健康监测传感器选型与布设技术规程	工程	大跨径桥梁（悬索桥、斜拉桥、梁桥、拱桥）结构健康监测系统的传感器选型、布设、安装和保护	大连理工大学	伊廷华	0411-84706050	yth@dlut.edu.cn
4	基础设施无线传感网络监测技术规程	工程	适用于隧道、地下综合管廊、桥梁、边坡和大坝等工程的施工期和运营期无线传感网络监测，其他基础设施可参照执行	同济大学 无锡悟莘科技有限公司	王飞	021-65983449	wangf@tongji.edu.cn
5	桥梁信息管理系统技术规程	工程	指导公路与城市桥梁运营养护阶段信息管理系统的设计、开发和应用，其它类型的桥梁信息管理系统可参照使用	同济大学 长安大学	孙斌	13651805168	sunbin@tongji.edu.cn