

2020 年度国家科学技术进步奖提名公示信息

项目名称	汶川地震灾后城乡重建规划理论、关键技术及应用								
提名单位	四川省			提名等级			二等奖		
主要完成人	邱建、曾帆、李为乐、李何超、阮晨、王运生、贾刘强、蒋蓉、余慧、文晓斐								
主要完成单位	西南交通大学、成都理工大学、四川省国土科学技术研究院、成都市规划设计研究院、四川省城乡规划设计研究院、四川农业大学、西南民族大学								
主要知识产权和标准规范等目录									
序号	知识产权（标准）类别	知识产权（标准）具体名称	国家（地区）	授权号（标准编号）	授权（标准发布）日期	证书编号（标准批准发布部门）	权利人（标准起草单位）	发明人（标准起草人）	发明专利（标准）有效状态
1	学术专著	震后城乡重建规划理论与实践	中国	ISBN 978-7-112-22065-6	2018 年 5 月			邱建	
2	四川省工程建设地方标准	四川省震后城乡重建规划编制管理标准	中国	DBJ51/T 095-2018	2018 年 8 月	四川省住房和城乡建设厅	西南交通大学、四川省城乡规划设计研究院、四川农业大学、成都理工大学、成都市规划设计研究院	邱建；张欣；高黄根；贾刘强；岳波；卓想；刘志彬；金涛；曾帆；阮晨；丁睿；李为乐	有效
3	计算机软件著作权	地震地质灾害快速评价预测系统 V1.0	中国	登记号： 2016SR048376	2015 年 07 月 01 日	软著登字第 1226993 号	成都理工大学	成都理工大学	有效
4	计算机软件著作权	土地利用与村镇时空信息快速获取与处理系统 V1.0	中国	登记号： 2010SR054187	2010 年 06 月	软著登字第 0242460 号	西南交通大学、四川省国土勘测规划研究院、四川省土地统征整理事务中	西南交通大学、四川省国土勘测规划研究院、四川省土地统征整理事务中心	有效

							心		
5	实用新型专利	一种结构和斜坡地震动响应监测与速报仪	中国	专利号: ZL 2014 2 20631335.9	2015年10月	证书号第4663101号	何先龙、王运生、 罗永红、赵立珍、 孙得璋	中国地震局工程力学 研究所、成都理工大 学	有效
6	四川省工程建设 地方标准	四川省村规划标准	中国	DBJ51/T067-20 16	2017年3月	四川省住房和城乡建设 厅	四川省城乡规划设计 研究院	高黄根; 贾刘强; 郑 语萌; 岳波; 唐密; 李何超; 吴玺; 周波; 赵兵; 赵宏达	有效
7	学术论文	“5·12”汶川地震灾 后恢复重建城乡规划 设计	中国	ISSN 0529-1399	2010年9月		四川省住房和城乡 建设厅	邱建	
8	学术论文	震后重建规划实践的 系统辨析及思维模型	中国	ISSN 1006-3862	2017年4月		西南交通大学、四 川省住房和城乡建 设厅、四川农业大 学、四川省城乡规 划设计研究院	邱建; 曾帆; 贾刘强	
9	学术论文	关于构建地震灾后恢 复重建规划体系的探 讨——以汶川地震为 例	中国	ISSN 1002-1329	2009年7月		西南交通大学、成 都市规划院	邱建; 蒋蓉;	
10	学术论文	Secondary seismic fractures activated during the Wenchuan earthquake	德国	DOI 10.1007/s1006 4-009-0219-9	2009年11月		State Key Laboratory of Geohazard Prevention and Geoenvironment Protection	Yunsheng Wang, Yonghong Luo, Xiangjun Pei, Junfeng Wu, Weile Li	