

关于首届“建安杯”全国工程质量安全短视频大赛 报名截止日期延后的通知

各有关单位及参赛人员：

自大赛启动以来，各单位积极踊跃报名。为使广大建筑施工企业从业人员、专业院校师生能有更多机会参与首届“建安杯”全国工程质量安全短视频大赛，同时为使大家能有更充裕的时间组织拍摄、制作更为优秀的作品参赛，应参赛单位要求，经大赛组委会研究通过，决定将大赛提交作品时间进行调整，延长至 2020 年 10 月 31 日 23:00（以邮箱收信为准）。

相应评审时间依次顺延。网络投票时间：2020 年 11 月 4 日至 2020 年 11 月 11 日（投票地址在公众号“工程质量安全通”下方获取），专家评审时间：2020 年 11 月 12 日至 2020 年 11 月 19 日。颁奖时间另行通知，请及时关注“工程质量安全通”官方微信服务号。

期待更多精彩作品、充分展示专业才华！

特此通知！

（大赛通知详见附件）



附件：

关于举办“首届‘建安杯’全国工程质量安全短视频大赛”的通知

为深入贯彻习近平总书记对住房和城乡建设工作的重要指示精神，以建筑工程品质提升为主线，以建筑施工安全为底线，以技术进步为支撑，持续完善工程质量安全保障体系，更好地落实住房和城乡建设部印发的《工程质量安全手册（试行）》，由中国土木工程学会总工程师工作委员会指导，建知（北京）数字传媒有限公司和深圳市斯维尔科技股份有限公司主办，深圳建筑业协会协办，重庆大学等多家单位合作举办的“首届‘建安杯’全国工程质量安全短视频大赛”，定于2020年8月1日至10月9日举办。

大赛将配合“全国安全生产专项整治三年行动计划”排查整治阶段工作要求，通过广泛征集全国范围内的优秀施工安全、质量控制和先进施工工艺短视频作品，对于推广安全经验做法，开展安全警示教育，提高安全意识和管理水平，保证工程质量与安全，推动智能、绿色、环保建造发展，促进先进技术积累与跟踪、建筑业转型升级具有重要意义。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

指导单位：中国土木工程学会总工程师工作委员会

主办单位：建知（北京）数字传媒有限公司、深圳市斯维尔科技股份有限公司

协办单位：深圳建筑业协会

合作单位：

重庆大学、广州大学、北京建筑大学、徐州工程学院、北京城市学院

北京恒立永泰机械工程有限公司

二、专家指导委员会

主任委员

胡德均 中国土木工程学会总工程师工作委员会副理事长、专家委副主任委员

副主任委员

王清训 中国安装协会科学技术委员会顾问
冯 跃 北京建筑工程质量协会副会长
张晋勋 北京城建集团有限责任公司副总经理、总工程师
薛永武 陕西省土木工程学会理事长
杨健康 北京住总集团有限责任公司副总经理、总工程师
李 娟 河南省建筑业协会常务副会长
王 华 江苏省土木建筑学会副理事长兼秘书长
张文龄 天津市建筑业学会副会长
彭 明 深圳市斯维尔科技股份有限公司 CEO
岳建光 建知（北京）数字传媒有限公司总经理
尹剑辉 深圳建筑业协会会长

委员：（以姓氏笔画为序）

亓立刚 中国建筑第八工程局有限公司总工程师
王 伟 吉林建工集团有限公司副总经理、总工程师
王永好 中国建筑第七工程局有限公司总工程师
王迎春 乌鲁木齐市建筑业协会会长
王美华 上海建工集团股份有限公司副总工程师
邓尤东 中国建筑第五工程局有限公司总工程师
叶重农 天津市建工集团（控股）有限公司副总经理
刘明生 陕西建工集团股份有限公司总工程师
刘爱玲 北京建工集团有限责任公司质量总监
安占法 河北建工集团有限公司总工程师
李景芳 中国土木工程学会总工程师工作委员会副秘书长
李守义 中建新疆建工（集团）有限公司总工程师
李铁良 中国新兴建设开发有限责任公司总工程师
严家友 南京第二道路排水工程有限公司总经理
杨 煜 中铁建工集团有限公司副总经理、总工程师
张 奇 中国二十冶集团有限公司总工程师
张 锐 中国华西企业有限公司总工程师

张太清 山西建设投资集团有限公司总工程师
张立杰 深圳市斯维尔科技股份有限公司高级副总裁
陈 浩 湖南省建工集团有限公司副总经理、总工程师
范业庶 中国建筑出版传媒有限公司施工图书中心主任
金 睿 浙江省建工集团有限责任公司总工程师
郑 刚 天津大学研究生院院长
赵剑发 中铁六局集团有限公司总工程师
胡正华 温州建筑业联合会会长
姜 慧 徐州工程学院副校长
姚 刚 重庆大学土木工程学院工程建造研究所所长
荆冰寅 山西路桥建设集团有限公司总工程师
钱增志 中铁建设集团有限公司副总经理、总工程师
倪金华 中国建筑第二工程局有限公司副总工程师
黄晨光 中国建筑第四工程局有限公司总工程师
彭明祥 中建三局集团有限公司北方分局总工程师
蒋瑾瑜 深圳市斯维尔城市信息研究院常务副院长
韩宝林 大庆油田工程项目管理有限公司副总经理
焦 莹 中国建筑第六工程局有限公司副总经理、总工程师
童华炜 广东省岩土力学与工程学会环境岩土工程专业委员会副主任委员
薛 刚 中国建筑一局（集团）有限公司总工程师
戴良军 安徽建工集团控股有限公司副总经理、总工程师

秘书处

张莉英 建知（北京）数字传媒有限公司副总经理
赵正明 深圳建筑业协会副秘书长
何友天 深圳市斯维尔科技股份有限公司北京分公司总经理

三、活动内容

1. 参赛资格

建筑施工企业、施工项目组、建筑施工行业从业人员、科研人员、院校师

生等。

2. 作品内容

作品体现房建和市政工程项目中：

- (1) 安全教育培训、安全制度与标语、安全资料管理；
- (2) 现场施工安全、安全文明措施；
- (3) 施工质量控制；
- (4) 先进工艺工法；
- (5) 其他安全、质量、工艺工法等题材。

作品需要反映建设工程领域积极正面、标准化、合规化的要求，展现内容原创性、充实度、创新性、专业性、生动趣味、音画美感等。

3. 作品类别：

(1) 施工安全：

- 深基坑工程安全；
- 脚手架施工安全；
- 起重吊装作业安全；
- 模板支撑体系安全；
- 临时用电安全；
- 安全防护；
- 幕墙、钢结构和装配式结构；
- 其他。

(2) 质量控制、工艺工法：

- 市政工程；
- 钢结构工程、装配式混凝土工程；
- 给水排水及采暖工程、通风与空调工程；
- 砌体工程、装饰装修工程；
- 建筑电气工程、智能建筑工程；
- 混凝土工程；
- 地基基础工程、防水工程；
- 其他。

4. 作品形式

- (1) 短视频质量不小于 480p，单个视频时长不超过 300 秒，视频格式包括 MP4、AVI 等主流视频格式；
- (2) 作品表现形式可以是现场视频、情景模拟、真人讲解或动画演示等，并确保音画清晰，播放流畅；
- (3) 可提交短视频系列作品。

5. 提交作品方式

请将短视频作品和报名表（详见附件 1）通过附件一起发送至大赛官方邮箱（zlaqtong@163.com）。邮件名及附件作品统一标明参赛联系人单位、姓名、作品内容和作品类别，如：某单位-李华-安全文明措施-施工安全/脚手架工程。

6. 提交作品时间：

2020 年 8 月 1 日~2020 年 10 月 9 日。

四、评选及奖项公布

1. 评选方法

网络投票时间：2020 年 10 月 12 日~2020 年 10 月 18 日；

专家评审时间：2020 年 10 月 20 日~2020 年 10 月 25 日。

网络投票方式：投稿作品通过大赛组委会合规性初审后，将在第三方平台小程序“投票帮”进行网络投票；

专家评审方式：组织专家评审会，专家组评审意见以奖励票数的形式计算；

结果计算方式：作品最终票选结果=网络投票数量 70%+专家组投票数量 30%。

2. 奖项公布

公布时间：2020 年 10 月 30 日；

公布平台：“工程质量安全通”服务号；

获奖及入围短视频作品展示平台：中国建筑出版在线 www.cabplink.com，“工程质量安全通”小程序。

3. 奖项设置

- (1) 特等奖 2 名，奖杯+获奖证书+5000 元奖金+“工程质量安全通”会员资格（1

年期);

- (2) 一等奖 10 名, 奖杯+获奖证书+2000 元奖金+“工程质量安全通”会员资格(1 年期);
- (3) 二等奖 20 名, 奖杯+获奖证书+1000 元奖金+“工程质量安全通”会员资格(1 年期);
- (4) 三等奖若干名(根据参赛作品数的 30%核定), 获奖证书+“工程质量安全通”会员资格(1 年期);
- (5) 创新奖 20 名, 获奖证书+ 200 元京东购物卡+“工程质量安全通”会员资格(1 年期);
- (6) 组织奖 20 名, 奖杯+获奖证书+“工程质量安全通”会员资格(1 年期)。

五、活动声明

- 1、本次活动不向参赛者收取任何参赛费用或注册费用;
- 2、参赛作品需符合《互联网安全规范》相关法律法规。若违反相关规定, 所造成后果均由参赛者本人承担;
- 3、参赛作品应为原创, 不得侵犯他人的著作权, 不得使用作者不享有著作权的其他书籍、网络的图片及音视频内容, 否则, 参赛者本人应承担一切侵权后果; 大赛组委会将取消其参赛资格;
- 4、作者一经提交作品参赛, 不论该作品最终是否获奖, 即视为同意将作品的使用权、出版销售权和网络传播权独家授予主办方之一建知(北京)数字传媒有限公司的母公司中国建筑出版传媒有限公司专有使用; 参赛者拥有参赛作品的署名权。
- 5、本次活动的最终解释权归主办方所有。

六、联系我们

“建安杯”全国工程质量安全短视频大赛组委会, 电话: 010-82102584

刘老师: 17128277788 , 魏老师: 13110066973

咨询时间: 周一~周五 8:30-17:30

大赛官方邮箱 (zlaqtong@163.com)

QQ 群号：831662656

地址：北京市石景山区八大处路 49 号 点石商务公园 5 号楼 建知传媒大厦

“工程质量安全通”官方微信服务号：



客服微信：



附件 1：首届“建安杯”全国工程质量安全短视频大赛参赛报名表

附件 2：大赛组织机构简介

附件 3：大赛相关网站简介



附件 1:

首届“建安杯”全国工程质量安全短视频大赛 参赛报名表

作品名称	例: 某单位/李华-安全文明措施-施工安全/脚手架工程		
单位名称			
作品负责人		作品数量	
联系电话		邮箱	
获奖证书邮寄地址			
团队其他成员及联系方式	(个人参赛则不填)		
作品简介 (及主要角色 分工)			
参赛注意事项	<p>1. 作者一经提交作品参赛,不论该作品最终是否获奖,即视为同意将作品的使用权、出版销售权和网络传播权独家授予主办方之一建知(北京)数字传媒有限公司的母公司中国建筑出版传媒有限公司专有使用;参赛者拥有参赛作品的署名权;</p> <p>2. 参赛作品应为原创,不得侵犯他人的著作权,不得使用作者不享有著作权的其他书籍、网络的图片及音视频内容,否则,参赛者本人应承担一切侵权后果;大赛组委会将取消其参赛资格;</p> <p>3. 参赛作品需符合《互联网安全规范》相关法律法规。若违反相关规定,所造成后果均由参赛者本人承担;</p> <p>4. 本次活动的最终解释权归主办方所有。</p>		
作品负责人签名: 年 月 日			

注: 签名需手写。

报名表填写完整后扫描或拍照,与作品一同发送至竞赛官方邮箱 zlaqtong@163.com。

附件 2：大赛组织机构简介

中国土木工程学会总工程师工作委员会简介

中国土木工程学会总工程师工作委员会是从事土木工程技术和管理研究的全国性社团组织，是由跨部门、跨地区、跨行业、跨学科的从事土木工程建设的高层次的工程技术人员组成的权威性学术组织。其前身是全国施工企业总工程师研究会，成立于 1995 年 6 月，隶属于原建设部科学技术委员会。2007 年转入中国土木工程学会，先后更名为中国土木工程学会咨询工作委员会、中国土木工程学会总工程师工作委员会，业务接受住房和城乡建设部和中国土木工程学会指导。

建知（北京）数字传媒有限公司简介

建知（北京）数字传媒有限公司是中国建筑出版传媒有限公司（原中国建筑工业出版社）根据集团化发展战略和数字化出版转型战略而成立的全资子公司，为促进建筑领域传统出版与数字化、网络化出版相结合，公司负责运营“中国建筑出版在线”等多个专业数字内容平台，开发“建筑施工资源库”等多个国家级数字出版重大项目，研发包括电子出版物、音像制品、网络出版物等多种形态的数字出版产品，配合建工社纸质出版物提供全面数字网络增值产品和服务，建设两个国家重点实验室，是一家专业的新媒体内容生产集成和运营机构。

深圳市斯维尔科技股份有限公司简介

深圳市斯维尔科技股份有限公司（英文名 Thsware Software Company Limited），股票代码：838470，股票简称：斯维尔。斯维尔成立于 2000 年 5 月，是由深圳清华大学研究院发起组建，为工程建设行业（包括工程建设、工程设计、工程施工、工程监理、造价咨询、专业院校及政府相关主管部门）提供行业信息化产品、解决方案、BIM 咨询及智慧建造服务的科技公司。

深圳建筑业协会简介

深圳建筑业协会（SHENZHEN CONSTRUCTION INDUSTRY ASSOCIATION 简称：SCIA）成立于 1988 年 12 月 28 日，是在深圳市社会组织管理局注册登记的非盈利性社会组织，接受登记机关和深圳市住房和建设局的业务指导和监督管理。协会现有会员单位近千家，个人会员千余名。

附件3：大赛相关网站简介

中国建筑出版在线简介

“中国建筑出版在线”的前身是“中国建筑全媒体资源库与专业信息服务平台”，是国家新闻出版改革发展项目库入库项目和国家资金资助的数字出版重大项目。项目构建了建筑专业数字出版信息服务平台、资源采集加工平台、复合出版平台和基础平台4个平台，开展建筑图书、建筑图库、标准规范、知识服务、知识在线等五大在线服务。

平台依托中国建筑出版传媒有限公司深厚的资源积累，涵盖各专业领域的图书、图片、音频、视频等多种形态的海量数字资源，为建设行业提供专业权威，优质全面的产品与服务。目前注册用户超过300万人，同时适应移动互联网环境下用户的使用需求，运营开发了“建工社微课程”小程序与平台实现联动，在专业数字出版领域形成了很好的口碑和品牌影响力。自2013年10月正式上线至今，荣获2013年全国新闻出版业优秀数字出版平台、2016年新闻出版产业示范项目、2019年国家新闻出版总署数字出版精品遴选优秀项目等多个国家级奖项。

工程质量安全通简介

为贯彻落实住房和城乡建设部《工程质量安全手册（试行）》文件要求，保证工程质量安全，方便行业从业者了解掌握工程质量安全要点、先进施工工艺工法，中国建筑出版传媒有限公司和深圳市斯维尔科技股份有限公司合作开发了工程质量安全通小程序，于2020年6月上线正式运营，将质量安全行为准则、质量控制要点、安全生产控制要点、质量安全管理资料要点等内容以文字、图表、案例、课程、视频、动画等形式呈现，对工程的安全管理和质量控制进行详细解读，资料准确详实、便于检索使用。