

## TU 建筑科学

刊 名	投稿信息	联系电话
建筑设计 管理	<p style="text-align: center;">在线投稿采编平台：  <a href="http://jzgl.cbpt.cnki.net">http://jzgl.cbpt.cnki.net</a>            投稿邮箱：  <a href="mailto:admed@vip.163.com">admed@vip.163.com</a></p> <p>地址：<u>辽宁省沈阳市和平区光荣街 65 号</u>            邮编：<u>110006</u></p>	024-62123872
新建 筑	<p style="text-align: center;">网址：  <a href="http://www.newarch.cn">http://www.newarch.cn</a>            投稿邮箱 <a href="mailto:newarch_tougao@126.com">newarch_tougao@126.com</a></p> <p>通讯地址：<u>武汉市珞瑜路 1037 号，邮政编            码：430074</u></p> <p><u>主要刊载国内外建筑学、城市规划学以及            环境设计等方面的新理论、新作品、新技            术、新方法以及建筑教育改革的新尝试。            核心栏目有：专栏、新作视窗、考察与研            究、新建筑论坛、境外建筑、建筑师档案、            建筑人生、新事记、建筑评论等，从不同            角度阐述学术思想，活跃学术气氛。</u></p>	027-87543856
华中 建筑	<p style="text-align: center;">网站：  <a href="http://www.hzjz.cc">http://www.hzjz.cc</a>            电子信箱：  <a href="mailto:hzjz1983@163.com">hzjz1983@163.com</a></p> <p><u>论文所有内容打印一份，同时刻制光盘            (JPG 图、内文均单独建文件夹) 一份邮            寄到本刊。快递及邮寄地址：湖北省武汉            市武昌中南路 19 号 中南建筑设计院《华            中建筑》杂志社，指定快递：顺丰或者            EMS。</u></p>	投稿联系电话： 027-87337290-802/ 87336807
中外 建筑	<p style="text-align: center;">网址：  <a href="http://www.coanew.com">www.coanew.com</a>            投稿邮箱：  <a href="mailto:c-oa@vip.sina.com">c-oa@vip.sina.com</a>            地址：<u>湖南省长沙市芙蓉区            德政街 167 号，邮编：410016</u></p>	0731-84117537/ 84160847
建筑	网址：	<u>010-58933628/</u>

<p>学报</p>	<p><a href="http://www.aj.org.cn">www.aj.org.cn</a> <a href="mailto:aj@aj.org.cn">aj@aj.org.cn</a></p> <p>地址：北京市三里河路9号 建设部南配楼, 邮政编码：100835</p> <p>内容主要为理论研究和设计实践两大类， 设有建筑理论、建筑论坛、建筑教育、设计研究、设计作品、城市设计、建筑技术、住宅设计、传统建筑、国外建筑、建筑书评等栏目。</p>	<p><u>58933687</u></p>
<p>建设科技</p>	<p>网址： <a href="http://jskj.cstcmoc.org.cn/">http://jskj.cstcmoc.org.cn/</a></p> <p>邮箱： 1. <a href="mailto:gzp815@126.com">gzp815@126.com</a> 2. <a href="mailto:jskjzz@sina.com">jskjzz@sina.com</a></p> <p>半月刊，主要栏目：特别关注——每期重点推出的主题策划和重大专题报道。建设要闻——住房和城乡建设部和国家部委建设科技重要新闻。墙体保温与围护结构——外墙外保温、内保温、自保温、保温装饰一体化、新型墙材、涂料、防水材料、新型结构体系、节能门窗等。可再生能源——包括太阳能光热利用、太阳能光伏发电、太阳能照明、太阳能建筑一体化、地源热泵、水源（海水源、江水源、污水源）热泵等。暖通空调与能效管理——包括供热采暖、地暖、通风系统、空调系统、能效管理（统计、审计、公示、分项计量、能效标识测评、政府机关与大型公建监管体系）、合同能源管理、楼宇节能控制等。水科技——给排水、水源及供水安全、污水处理、中水回用、水资源保护、城市水环境、水景观、雨水回收利用、节水技术、节水设备等。交流平台——建设行业同仁学术研讨和技术交流文章。其它栏目——资讯速览、建设论谈、建材装饰、门窗幕墙、市政技术、电气照明、电梯设备等。</p>	<p>010-57283483 (1. 墙体保温与围护结构、水科技与防水建材、门窗幕墙、市政技术)</p> <p>010-57283490 (2. 可再生能源建筑应用、暖通空调与能效管理、供热计量改革、电气照明)</p>
<p>工程管理学报</p>	<p>在线投稿： <a href="http://www.jemcn.com">www.jemcn.com</a> <a href="http://www.jzgl.org">www.jzgl.org</a></p> <p>电子信箱： <a href="mailto:jzg10451@163.com">jzg10451@163.com</a></p> <p><u>哈尔滨市南岗区一匡街2号</u> <u>哈尔滨工业大学科学园 3042 信箱, 邮政编码： 150001</u></p> <p>主要设置如下栏目：建设经济与管理、房</p>	<p>0451-86403325</p>

	<p><u>地产经济与管理、城乡建设管理、企业战略、项目管理、国际工程管理、招标投标、建设监理、施工组织与管理、质量管理、成本管理、安全与环保、合同管理、风险管理、人力资源管理、科技创新、信息管理。</u></p>	
建筑节能	<p>在线投稿采编平台： <a href="http://fcyy.cbpt.cnki.net">http://fcyy.cbpt.cnki.net</a></p> <p>地址：<u>辽宁省沈阳市和平区光荣街 65 号, 邮编:110003</u></p> <p>栏目：<u>暖通与空调、新能源及其应用、绿色建筑与设计、保温隔热与材料、电气与智能建筑、生态城市与环境、节能产品与企业、标准规范与检测、节能改造与技术、节能经济与行业研究、绿色施工技术与管理。</u></p>	024-62123873
建筑科学	<p>投稿邮箱： <a href="mailto:busc@263.net">busc@263.net</a></p>	010-64517786/ 84272776
建筑结构	<p>网址： <a href="http://www.buildingstructure.cn">www.buildingstructure.cn</a></p> <p>在线投稿： <a href="http://tougao.buildingstructure.cn/">http://tougao.buildingstructure.cn/</a></p> <p><u>发行量居同类刊物之首，在行业内具有广泛的影响力并享有较高的声誉和知名度。报道内容包括：工业与民用建筑结构的设计、施工与研究；房屋改造、纠偏与加固</u></p> <p><u>检测；工程事故分析与处理；地基与基础；工程抗震、隔震、减震；结构软件的应用；各种新技术、新材料的应用；规范和规程的修编及背景；重点工程报道；国内外科技信息；行业技术交流活动以及产品、市场等信息。报道内容以科学性、实用性、系统性、导向性和信息性为特色。</u></p>	(010) 57368782/8783/8784/8785/8786/8789 (010) 68362261
建筑施工	<p><a href="mailto:jzsg150@163.com">jzsg150@163.com</a> <a href="mailto:jzsg150@sohu.com">jzsg150@sohu.com</a></p>	021-62136404/ 62125164
工程抗震与加固改造	<p><a href="mailto:gckz@vip.163.com">gckz@vip.163.com</a></p>	010-64517383
中国建材	<p>投稿邮箱： <a href="mailto:lym@cbmtc.com">lym@cbmtc.com</a></p>	010-65766247

科技		
门窗	电子信箱: <a href="mailto:bjb@mczss.com">bjb@mczss.com</a> <a href="mailto:menchuangvip@126.com">menchuangvip@126.com</a>	010-51164700/ 59346434
混凝土	投稿信箱: <a href="mailto:hntbjb@vip.163.com">hntbjb@vip.163.com</a>	024-62123865/ 83860449
新型 建筑 材料	网址: <a href="http://www.china-nbm.cn">http://www.china-nbm.cn</a> 电子邮箱: <a href="mailto:Nbm999@163.com">Nbm999@163.com</a>	0571-85175100/ 85062600/ 85066556
陶瓷	网址: <a href="http://www.tczs.com">http://www.tczs.com</a> <a href="mailto:tczs@vip.163.com">tczs@vip.163.com</a>	029-33575729
水泥	投稿系统: <a href="http://www.cementmagazine.com">www.cementmagazine.com</a> <a href="mailto:edit@c-m.com.cn">edit@c-m.com.cn</a> 通讯地址: 北京市朝阳区管庄东里建材 研究总 院北楼 301, 邮政编码: 100024	010-51164621/ 65767042 (编辑)
时代 建筑	网址: <a href="http://www.timearchi.com">www.timearchi.com</a>  主题文章投稿: <a href="mailto:timearchi@163.com">timearchi@163.com</a> 设计作品投稿: <a href="mailto:archiepos@163.com">archiepos@163.com</a>	(021) 65793325/ 65038903
混凝 土世 界 (中 文 版)	网址: <a href="http://www.tongsj.com">www.tongsj.com</a> <a href="mailto:hnts@163.com">hnts@163.com</a>	010-57811423/ 57811428
建筑 机械	网址: <a href="http://www.cm1981.com.cn">www.cm1981.com.cn</a> 邮箱投稿: <a href="mailto:gaojian@cm1981.com.cn">gaojian@cm1981.com.cn</a>	010-84018100 查稿
工程 机械 与维 修	<a href="mailto:tg@ccmm.com.cn">tg@ccmm.com.cn</a>	86-10-64882625/ 64882181
施工 技术	远程投稿网址: <a href="http://www.shigongjishu.cn">http://www.shigongjishu.cn</a>  原则上不接收纸质稿件和通过 E-mail 投	编辑部: 010-57368789, 010-57368790

	<p>递的稿件。</p> <p>主要刊载土木工程各专业领域的发展综述，重大土木工程实录，相关领域的科研成果和先进施工技术总结。《施工技术》特色栏目有：方针政策；综合述评；地基基础；地下工程；混凝土工程；工程检测、鉴定与加固；高效钢筋与预应力技术；新型模板与脚手架工程；钢结构工程；安装技术；建筑智能化；建筑节能和环保；建筑防水；建筑企业信息化技术；工程质量与建筑安全；国家标准与规范；工法交流；建筑结构与计算；市政工程；机械化施工；新型建筑材料；道路工程；桥梁工程；铁路工程；爆破工程；国外新技术等。</p>	
<p>建筑 技术</p>	<p><u>网址：</u> <a href="http://www.jzjs.com">http://www.jzjs.com</a></p> <p><u>作者中心：</u> <a href="http://www.jzjs.com/Journalx_jzjs/authorLogOn.action?mag_Id=1">http://www.jzjs.com/Journalx_jzjs/authorLogOn.action?mag_Id=1</a></p> <p><u>邮箱：</u> <a href="mailto:jzjz@sina.com">jzjz@sina.com</a></p> <p><u>特别欢迎下列内容的论文：</u></p> <p><u>(1) 建筑业 1 0 项新技术的研究和施工实践的新进展；</u></p> <p><u>(2) 各分部分项工程采用新技术、新材料、新工艺的研究和工程应用；</u></p> <p><u>(3) 高大精尖工程、新技术工程、重点工程的设计和施工实例；</u></p> <p><u>(4) 省(部)级以上建筑科技攻关课题或科学基金资助项目的研究成果；</u></p> <p><u>(5) 专项建筑技术国内外发展情况调研或考察的综述与述评；</u></p> <p><u>(6) 建筑技术新政策、国家和行业技术标准的讲介、论证与研讨；</u></p> <p><u>(7) 现代施工组织与项目管理的研究和实际应用；</u></p> <p><u>(8) 施工生产疑难技术问题的调研、试验、论证与分析。</u></p>	<p>010-68512449</p>
<p>给水 排水</p>	<p><u>网址：</u> <a href="http://www.wwe1964.com">http://www.wwe1964.com</a></p> <p><u>E-mail: gsp@vip.163.com</u></p> <p>地址：北京市西城区德胜门外大街 36 号德胜凯</p>	<p>编辑部：(010) 57368819</p>

	<p>旋大厦 A 座 4 层,邮 编: 100120</p> <p><u>国内水行业创刊最早、发行量最大、涵盖内容最广的综合性期刊! 设有城镇给排水, 工业给排水, 建筑给排水, 施工、材料与设备, 计算机技术, 管网设计与运行, 标准规范交流园地、行业综合信息、策略研讨、科技信息综述、学会动态等栏目</u></p>	
中国 给水 排水	<p><a href="http://www.watargasheat.com">http://www.watargasheat.com</a> 投稿邮箱: <a href="mailto:cnwater@vip.163.com">cnwater@vip.163.com</a> (有回复) <u>地址:天津市和平区新兴路 52 号都市花园大厦 21 层, 邮编: 300070</u></p> <p><u>中国水行业的“首席杂志”。</u></p>	<p>编辑: 孔红春、丁彩娟 电话: (022)27835913 编辑: 彭秀华、贾秋明 电话: (022)27835707 编辑: 刘贵春 电话: (022)27832819</p>
城市 管理 与科 技	<p>网址: <a href="http://www.bjmac.gov.cn/pub/guanwei/M/">www.bjmac.gov.cn/pub/guanwei/M/</a> 投稿邮箱: <a href="mailto:csglykj@sina.com">csglykj@sina.com</a> 地址: 北京市西城区三里河北街甲 3 号,邮编: 100045</p>	010-68529005