

枣庄市勘察设计协会

枣勘设字〔2021〕1号

关于公布2019-2020年全市优秀工程勘察设计 及论文评选结果的通知

各协会会员单位，各勘察设计企业、施工图审查机构：

为推动我市勘察设计行业技术创新，提高勘察设计质量水平，激发从业人员工作积极性，繁荣建筑创作，按照山东省勘察设计协会文件精神要求，市勘察设计协会组织开展了2019-2020年全市优秀工程勘察设计及论文评选活动。本着“公平、公正、公开”的原则，经评选专家委员会审查推荐，本次活动共评出勘察设计类各专业项目一等奖23项、二等奖19项、三等奖6项。论文类一等奖15项，二等奖7项，现予公布。

望各获奖单位和个人继续努力，发扬成绩，创作出更多的优秀作品，为全市勘察设计行业发展做出新的更大贡献。

附件:2019-2020 年全市优秀工程勘察设计 & 论文评选结果

枣庄市勘察设计协会

2021 年 6 月 30 日

附件

2019-2020 年全市优秀工程勘察设计 及论文评选结果

建筑设计类：

奖次	项目名称	完成单位	参加人员
一 等 奖	贵和御园	枣庄市建筑设计研究院	张子龙 张琳 田苗苗 孟杰 左云鹏 许泉 刘明学 王伟 王宝福 宋晓庚
	鸿鑫御景住宅项目	枣庄市建筑设计研究院	张琳 田苗苗 王硕 许泉 邹道凡 刘明学 王宝福 郭腾 宋晓庚 曹召生
	峯城区第二实验小学 (峯城区峯州小学)	枣庄市建筑设计研究院	张琳 李蓬 张子龙 田苗苗 孟杰 刘明学 许泉 王伟 王宝福 曹召生
	枣庄市医养康复中心	枣庄市建筑设计研究院	田苗苗 张琳 张子龙 孟杰 刘明学 左云鹏 邹道凡 王宝福 宋晓庚 曹召生
	台儿庄区万庄东三里 棚改安置区	枣庄市建筑设计研究院	李蓬 钱坤 张建鹏 李新 种传超 郭腾 司凯伦 邵帅 尹国华 郝洪彬
	台儿庄市民中心及档 案馆	枣庄市建筑设计研究院	王硕 张景维 王昱杰 郑博文 郭冰 赵红红 刘琦 李永乐 田勇 丁超超
	万州第一街	枣庄市建筑设计研究院	孙保伟 李东辉 张琳 张子龙 刘明学 许泉 闻广坤 王小席 化瑞东 李永乐
	枣庄市实验中学	枣庄市建筑设计研究院	王伟 李东辉 牛倩 杨其航 赵龙 左颖 曹振 王硕 化瑞东 李媛媛
	水辰·君悦府	枣庄市建筑设计研究院	章林通 管洪振 张西昊 吴潇 赵尊义 张晓娟 王辉 化龙舵 孟晓燕
	枣庄碧桂园翡翠蓝山 一期勘察工程	枣庄市建筑设计研究院	王辉 张晓娟 管洪振 赵尊义 吴潇 张西昊 章林通 孟晓燕 化龙舵
	水发·澜悦龙城	枣庄市建筑设计研究院	章林通 王辉 赵尊义 张西昊 张晓娟 管洪振 孟晓燕 化龙舵 陈友辉
	薛城区种庄安置小区 (香江花园)二期	枣庄市建筑设计研究院	张子龙 张琳 田苗苗 孟杰 左云鹏 许泉 刘明学 王伟 王宝福 宋晓庚
滕州科技职业高中新 校区宿舍楼、餐厅	滕州市善源建筑设计咨询有限 公司	周淑敏 于晓芳 李读文 杨冠军 马文强 李正浩 郗红登 李德海 刘彬 甘信诺 沈尚睿 蒋涛 黄颜 崔大力 张洪星	

奖次	项目名称	完成单位	参加人员
	明月江南 D1#楼、大门	滕州市善源建筑设计咨询有限公司	周淑敏 沈尚睿 郗红登 李德海 王慧 刘彬 李读文 丁盟 贺峰 盖思思
	明月江南	滕州市规划设计院	丁胜 李彪 赵猛 王霄 张贻萍 吴晴晴 张凯 宋清华 党丹丹 邢霞 杜成亮 王鹏超 高行 段力源 段修钧 刘志昂
	中房·缙香郡二期项目	滕州市规划设计院	冯建 闫现东 李格致 张慧 李增辉 张凯 钱英 侯莹 张后迎 代森 党丹丹 邢霞 王鹏超 宋庆明
	中国航天新能源产业园 5#贯通线车间	枣庄市城乡规划设计研究院	王琳 刘敏 马玲玲 张淼 李志义 王鲁明 王宁 朱兵琳 巴龄童 刘欣 杨旭 韩雪 吴飞 李肖颖 薛玉芳
	中国航天新能源产业园 3#2Gwh 圆柱电极+ 组装车间	枣庄市城乡规划设计研究院	刘敏 王琳 张淼 王婷 龙彬 段培茹 李志义 司光亮 朱兵琳 王宁 杨露露 冯祥玉 华明刚 林乐婷 王劲尧
	大都·公园悦府(A区) 1#楼	枣庄市城乡规划设计研究院	刘敏 王琳 李轩 张聪 巴龄童 李志义 郭玉如 李岳 王宁 朱兵琳 綦晶晶 吕子民 赵龙 张瑶 赵得市
	家禾箭牌科技产业园 项目 1 号厂房	枣庄市市中区建筑设计研究院	姜广超 任昭刚 郝军 李家东 朱广涛 刘萌 赵雯
二等 奖	鲁南数据中心标准机 房 B 区 5 号综合生产 用房	枣庄市城乡规划设计研究院	刘敏 云峰 王磊 侯亮 李志义 赵小素 郭玉如 刘寅 王坤鹏 吕梦
	枣庄市第四十中学西 校、山亭第三实验小 学中学综合楼	枣庄市城乡规划设计研究院	金廷法 孙谦 丁琳 王利 杜庆华 赵小素 李志义 郭玉如 董睿 陈钧男
	枣庄十五中综合楼	枣庄市城乡规划设计研究院	刘敏 云峰 王磊 侯亮 李志义 王鲁明 郭玉如 刘寅 宋倩 吕梦
	台儿庄区陈塘东棚改 安置小区 15#楼	枣庄市城乡规划设计研究院	金廷法 王利 王磊 许娜 李志义 张灿 董睿 何荣娜 陈钧男 赵西印
	滕州市实验小学荆河 路校区综合楼	滕州市善源建筑设计咨询有限公司	周淑敏 杨冠军 闫业水 李德海 黄培 刘彬 李读文 郗红登 丁盟 于晓芳 蒋涛 马文强 李正浩 盖思思 张洪星
	龙泉广场东部区域提升改 造工程	滕州市规划设计院	宋清华 党丹丹 邢霞 张凯 杜成亮 王鹏超 高行 段力源 段修钧 刘志昂 丁胜 李彪 赵猛 王霄 张贻萍

奖次	项目名称	完成单位	参加人员
	滕州市兴滕·清水湾项目	滕州市规划设计院	冯建 张文平 李格致 张慧 李修杰 张凯 李增辉 钱英 侯莹 张后迎 代森 党丹丹 邢霞 王鹏超 宋庆明
	金钻公馆	枣庄市建筑设计研究院	牛倩 李东辉 杨其航 吕昊 赵龙 于海鲲 赵宇 田勇 宋伟铭 郭方婧
	枣庄市美星花园	枣庄市建筑设计研究院	殷允亚 王蔚 郭皎琼 牛倩 云牧星 邢芬 张猛 种丽华 郝清洁 吴正凯
	台儿庄丽水御园	枣庄市建筑设计研究院	殷允亚 王蔚 郭皎琼 李皖林 邢芬 云牧星 张猛 焦维 郝清洁 吴正凯
	玉兰花园南区 1—B 号楼	枣庄市建筑设计研究院	张琳 孟杰 王硕 刘明学 左云鹏 王伟 王宝福 宋晓庚 郭腾
	中原·御龙华府	枣庄市建筑设计研究院	邵伟 王硕 王昱杰 郑博文 胡孝欣 赵平艳 郭冰 李永乐 苏钢 郗洪彬
	山亭区丰泽湖银苑世家 B 区	枣庄市建筑设计研究院	李蓬 钱坤 张建鹏 种传超 郭腾 司凯伦 赵倩 辛宇 李新 尹国华
	中建材光芯科技有限公司生物光导识别芯片材料项目（一期）办公研发楼	枣庄市市中区建筑设计院	刘萌 朱广涛 王政 乔秀春 梁牧晨 邹雯 王玉莲
	山亭区第五实验小学 1 号教学楼	枣庄山行建筑设计有限公司	王宜政、李 超、韩 雪、马洪静、周 杰、 刘新媛、朱 敏
三等奖	枣庄市市中区中汇园 1 号楼	枣庄市市中区建筑设计院	姜广超 邹雯 王政 张彬 刘阳 王玉莲 赵雯
	市中区实验中学 2、3 号楼	枣庄市市中区建筑设计院	姜广超 任昭刚 李家东 郝军 张彬 乔秀春 刘萌
	城南园区消防站及消防培训基地	滕州市规划设计院	张凯 党丹丹 邢霞 李彪 宋清华 冯建 杜程亮 王鹏超 丁胜 王霄 高行 张春伟 范吉起 鲁杰 苏瑞
	峄城区第三实验小学（峄城区翰林小学）	枣庄市建筑设计研究院	张子龙 李 蓬 田苗苗 孟杰 许泉 邹道凡 左云鹏 王伟 王宝福 曹召生
	山亭区东西鲁片区棚户区改造项目三期西区 G12 住宅楼	枣庄山行建筑设计有限公司	王超、杜秀清、马士伟、朱利平、周杰、 陆成艳、李旋
	山亭区第二消防站	枣庄山行建筑设计有限公司	张玉鹞、李明天、王敏、李敏、刘新媛、 杨帅、朱敏

勘察市政类：

奖次	项目名称	完成单位	参加人员
一等奖	枣庄市薛城区沙沟镇古庄村美丽乡村规划	枣庄市城乡规划设计院	郭成广 杨晓颖 张驰 黄万顺 赵磊 刘玉兰 孟伟 郭玉如 蒋腾腾 段修栋 刘芯 赵小素 李志义 郁晴 许娜
	东湖豪庭三期园林景观工程	枣庄市城乡规划设计研究院	杨晓颖 张驰 赵磊 刘玉兰 杨富强 赵小素 王鲁明 许娜 司光亮 段修栋 刘芯 张灿 蒋腾 滕孟伟 王利
	枣庄B6线工程施工图设计	枣庄市城乡规划设计研究院	姜广东 黄万顺 郭成广 赵磊 蒋腾腾 许娜 李志义 许万之 赵小素 孟伟 郭玉如 张灿 段修栋 张驰 郁晴
二等奖	枣庄市鸿鑫丽景南区(工农街片区)室外工程	枣庄市城乡规划设计研究院	段修栋 郭成广 孟伟 赵磊 郭玉如 刘芯 郁晴 许万之 王鲁明 蒋腾腾 赵小素 赵西印 司光亮 杨富强 许娜
	市中区西安路提升改造工程	枣庄市城乡规划设计研究院	黄万顺 郭成广 赵磊 许娜 张灿王鲁 明 李志义 司光亮 孟伟 蒋腾腾 刘芯 杨晓颖 张驰 朱建国 郁晴
	高新区兴仁街道(老技校宿舍、兴仁中学宿舍)老旧小区改造工程	枣庄市城乡规划设计研究院	段修栋 郭成广 张捷 蒋腾腾 郭玉如 张驰 黄万顺 赵磊 孟伟 赵小素 许娜 李志义 王鲁明 郁晴 司光亮

水利设计类：

奖次	项目名称	完成单位	参加人员
一等奖	山东省枣庄市胜利渠2019年度续建配套节水改造工程施工方案	枣庄市水利勘测设计院	张强 王薇 张太俊 闫振 刘柯廷 田家琳 卞龙波
二等奖	山东省枣庄市胜利渠2018年度续建配套节水改造工程施工方案	枣庄市水利勘测设计院	张强 张太俊 王薇 闫振 刘柯廷 田家琳 卞龙波

论文类：

奖次	项目名称	完成单位	参加人员
一 等 奖	基于基础底板后浇带支模免拆工艺的应用研究	枣庄市建筑工程质量服务中心	郝英 孙萌 刘震
	抗浮锚杆拉拔试验新型端头工艺应用研究	枣庄市工程建设监理有限公司	刘震 秦雪
	“互联网+”时代事业单位的档案管理创新探讨	枣庄市建筑工程质量服务中心	孙碧茹
	低温非丝状菌活性污泥膨胀的控制措施	枣庄市建筑工程质量服务中心	柴春省 张伟
	高效混凝沉淀池的运行管理	枣庄市建筑工程质量服务中心	张伟 柴春省
	论地方铁路电气化改造对公路的影响	枣庄市公路和地方铁路事业发展中心	王奇峰 龙奕宇
	高标准编制村庄规划建设美丽宜居乡村——以枣庄市山亭区冯卯镇美丽宜居乡村为例,深入扎实打造乡村振兴枣庄样板	枣庄市城乡规划事业发展中心	梁志敏 王运喜 韩山
	城区中小学周边交通与停车问题的分析及对策	枣庄市城乡规划事业发展中心	姜玉磊
	乡村景观在风景园林规划与设计之中运用	枣庄市建科工程勘察设计审查中心	曹展
	工业机器人系统的PLC 控制技术研究与设计	枣庄市建科工程勘察设计审查中心	倪娜
	装配式建筑结构的设计要点及相关探讨	枣庄市建筑设计研究院	杨其航

	建筑给排水设计中的节能减排	枣庄市建筑设计研究院	化瑞东 李媛媛 赵龙
	浅析建筑设计中新材料和新技术的创新性运用	枣庄市建筑设计研究院	张琳
	中国汉传佛教建筑的分类与布局	枣庄市建筑设计研究院	云牧星
	我国被动式超低能耗建筑发展现状及关键技术	枣庄市建筑设计研究院	赵倩
二等 奖	奥贝尔氧化沟节能降耗强化脱氮工艺改造工程实例	枣庄市建筑工程质量服务中心	柴春省 张伟
	AB 法工艺脱氮除磷提标改造工程实例	枣庄市建筑工程质量服务中心	张伟 柴春省
	浅谈在建筑规划设计中实现建筑节能	枣庄市城乡规划事业发展中心	姜玉磊
	现代化居住小区的建筑规划设计分析	枣庄市城乡规划事业发展中心	姜玉磊
	浅谈静压箱的作用及选型	枣庄市建筑设计研究院	李媛媛 化瑞东 赵龙
	土木结构设计中常见问题及解决措施	山东时代建设项目管理有限公司	张猛
	房屋建筑结构中的裂缝成因及预防措施分析	枣庄市建筑设计研究院	杨其航

信息公开属性：主动公开

枣庄市勘察设计协会

2021年6月30日印发