

山东省施工图设计文件审查合格书

编号:code

威海市康成学校（建设单位）：

审查依据	《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》《山东省建设工程勘察设计管理条例》等法规、规章和相关规定。	
审查结论	经审查，该工程施工图设计文件符合法律、法规、规章规定，符合相关工程建设强制性标准和政策要求，审查合格。	
	审查机构名称：	荣成市建设工程勘察设计审查中心有限公司
	技术负责人：	jsfar
	审查机构法人：	icfr
	审查机构印章：	stamp1
		date

一、工程审查情况：

工程名称	威海市康成学校建设项目				
工程地址	山东省威海荣成市夏庄镇政府驻地，原荣成市第二十中学				
工程类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 房屋建筑 <input type="checkbox"/> 市政基础设施				
建设单位	威海市康成学校				
勘察单位	山东运达岩土工程有限公司	资质等级	工程勘察岩土工程专业（岩土工程勘察）甲级		
设计单位	威海市建筑设计院有限公司	资质等级	建筑工程甲级		
审查机构	荣成市建设工程勘察设计审查中心有限公司	资质等级	建筑工程一类		
房屋建筑面积（平方米）	2751.180M²	房屋建筑高度（米）	17.1M		
房屋建筑层数（层）	详见各单体	地上层数(层)	4层	地下层数（层）	0层
市政基础设施工程规模 ^注		市政基础设施工程等级 ^注			
耐火等级（级）	二级/无	基础形式	独立基础		
结构类型	框架	抗震设防烈度及类别	7度, 0.15g/重点设防（乙）类		
厂房跨度（米）	无M	吊车吨位（吨）	无		
政策性审查	绿色建筑	绿色建筑等级为二星需预评价 <input type="checkbox"/> 无此部分内容			
	建筑节能	<input checked="" type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 无此部分内容			
	装配式建筑	装配率为%， <input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	居民小区充电基础设施	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	新建居住区配建公共健身设施	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	超高层建筑建设管理 ^注	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	无障碍设施	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	公建设置第三卫生间	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	海绵城市相关工程措施	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	多层住宅电梯	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	公建设置无障碍厕所	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
	住宅工程质量常见问题防治	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input checked="" type="checkbox"/> 无此部分内容			
超限高层建筑抗震设防专项审查	超限高层建筑： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否； 初步设计审查项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否； 落实审查意见： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否				

注：1. 市政基础设施工程规模、工程等级填写详见《工程设计资质标准》（建市[2007]86号）附件3-17市政行业建设项目设计规模划分表。如道路工程：路线全长米，道路红线宽度米，双向车道，设计时速公里/小时等；桥梁工程：桥梁全长米，单跨米，桥宽米，采用结构等；净水厂、污水处理厂工程：万立方米/日等。

2. 超高层建筑建设管理按照住房和城乡建设部、应急管理部《关于加强超高层建筑规划建设管理的通知》（建科〔2021〕76号）执行。

二、主要审查人员:

[illegible]

建设工程施工图审查备案明细

序号	工程名称	使用性质	抗震		高度（M）	长度（M）	占地面积（m²）	层数（地上/地下）	建筑面积（m²）			备注
			类别	等级					地上面积	地下面积	总面积	
1	1#综合楼	办公	重点设防（乙）类	一级	17.1	31.500	380.39	4/0	1214.12	/	1214.120	
2	5#锅炉房	设备房	标准设防（丙）类	二级	5.35	12.100	60.48	1/0	60.48	/	60.480	
3	2#专门矫治宿舍楼	宿舍	重点设防（乙）类	一级	13.2	40.500	469.61	3/0	1420.23	/	1420.230	
4	7#厕所及工具间	厕所、设备房	标准设防（丙）类	二级	3.75	11.500	56.35	1/0	56.35	/	56.350	

三、消防设计技术审查情况：

工程名称		威海市康成学校建设项目								
消防设计审查		<input type="checkbox"/> 特殊建设工程 <input checked="" type="checkbox"/> 其他建设工程								
特殊消防设计		<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		建筑高度大于250m的建筑采取加强性消防设计措施				<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
建筑名称	结构类型	使用性质	层数		耐火等级	高度 (米)	长度 (米)	占地 面积	建筑面积	
			地上	地下					地上	地下
1#综合楼	框架结构	办公	4	0	二级/无	17.1	31.500	380.39	1214.12	0
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修		装修部位	<input checked="" type="checkbox"/> 顶棚 <input checked="" type="checkbox"/> 墙面 <input checked="" type="checkbox"/> 地面 <input type="checkbox"/> 隔断 <input type="checkbox"/> 固定家具 <input type="checkbox"/> 装饰织物 <input type="checkbox"/> 其他							
		装修面积 (平方米)	1214.120		装修所在层数		1-4			
<input type="checkbox"/> 改变用途		使用性质	办公		原有用途		/			
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑保温		材料类别	<input checked="" type="checkbox"/> A <input checked="" type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2		保温所在层数		1-4			
		保温部位	屋面, 外墙, 外窗		保温材料		复合保温板、挤塑聚苯板			
消防设施及其他		<input checked="" type="checkbox"/> 室内消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 火灾自动报警系统 <input type="checkbox"/> 自动喷水灭火系统 <input type="checkbox"/> 气体灭火系统 <input type="checkbox"/> 泡沫灭火系统 <input type="checkbox"/> 其他灭火系统 <input checked="" type="checkbox"/> 疏散指示标志 <input checked="" type="checkbox"/> 消防应急照明 <input checked="" type="checkbox"/> 防烟排烟系统 <input type="checkbox"/> 消防电梯 <input checked="" type="checkbox"/> 灭火器 <input type="checkbox"/> 其他								
消防设计技术 审查结论		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格								

三、消防设计技术审查情况：

工程名称		威海市康成学校建设项目								
消防设计审查		<input type="checkbox"/> 特殊建设工程 <input checked="" type="checkbox"/> 其他建设工程								
特殊消防设计		<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		建筑高度大于250m的建筑采取加强性消防设计措施				<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
建筑名称	结构类型	使用性质	层数		耐火等级	高度 (米)	长度 (米)	占地 面积	建筑面积	
			地上	地下					地上	地下
5#锅炉房	框架结构	设备房	1	0	二级/无	5.35	12.100	60.48	60.48	0
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修		装修部位	<input checked="" type="checkbox"/> 顶棚 <input checked="" type="checkbox"/> 墙面 <input checked="" type="checkbox"/> 地面 <input type="checkbox"/> 隔断 <input type="checkbox"/> 固定家具 <input type="checkbox"/> 装饰织物 <input type="checkbox"/> 其他							
		装修面积 (平方米)	60.480		装修所在层数		1			
<input type="checkbox"/> 改变用途		使用性质	设备房		原有用途		/			
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑保温		材料类别	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2		保温所在层数		1			
		保温部位	屋面, 外墙, 外窗		保温材料		复合保温板			
消防设施及其他		<input checked="" type="checkbox"/> 室内消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 火灾自动报警系统 <input type="checkbox"/> 自动喷水灭火系统 <input type="checkbox"/> 气体灭火系统 <input type="checkbox"/> 泡沫灭火系统 <input type="checkbox"/> 其他灭火系统 <input checked="" type="checkbox"/> 疏散指示标志 <input checked="" type="checkbox"/> 消防应急照明 <input type="checkbox"/> 防烟排烟系统 <input type="checkbox"/> 消防电梯 <input checked="" type="checkbox"/> 灭火器 <input type="checkbox"/> 其他								
消防设计技术 审查结论		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格								

三、消防设计技术审查情况：

工程名称		威海市康成学校建设项目								
消防设计审查		<input checked="" type="checkbox"/> 特殊建设工程 <input type="checkbox"/> 其他建设工程								
特殊消防设计		<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		建筑高度大于250m的建筑采取加强性消防设计措施				<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
建筑名称	结构类型	使用性质	层数		耐火等级	高度 (米)	长度 (米)	占地 面积	建筑面积	
			地上	地下					地上	地下
2#专门矫治宿舍楼	框架结构	宿舍	3	0	二级/无	13.2	40.500	469.61	1420.23	0
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修		装修部位	<input checked="" type="checkbox"/> 顶棚 <input checked="" type="checkbox"/> 墙面 <input checked="" type="checkbox"/> 地面 <input type="checkbox"/> 隔断 <input type="checkbox"/> 固定家具 <input type="checkbox"/> 装饰织物 <input type="checkbox"/> 其他							
		装修面积 (平方米)	1420.230		装修所在层数		1-3			
<input type="checkbox"/> 改变用途		使用性质	宿舍		原有用途		/			
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑保温		材料类别	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2		保温所在层数		1-3			
		保温部位	屋面, 外墙, 外窗		保温材料		复合保温板			
消防设施及其他		<input checked="" type="checkbox"/> 室内消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 火灾自动报警系统 <input type="checkbox"/> 自动喷水灭火系统 <input type="checkbox"/> 气体灭火系统 <input type="checkbox"/> 泡沫灭火系统 <input type="checkbox"/> 其他灭火系统 <input checked="" type="checkbox"/> 疏散指示标志 <input checked="" type="checkbox"/> 消防应急照明 <input type="checkbox"/> 防烟排烟系统 <input type="checkbox"/> 消防电梯 <input checked="" type="checkbox"/> 灭火器 <input type="checkbox"/> 其他								
消防设计技术 审查结论		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格								

三、消防设计技术审查情况：

工程名称		威海市康成学校建设项目								
消防设计审查		<input type="checkbox"/> 特殊建设工程 <input checked="" type="checkbox"/> 其他建设工程								
特殊消防设计		<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		建筑高度大于250m的建筑采取加强性消防设计措施				<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
建筑名称	结构类型	使用性质	层数		耐火等级	高度(米)	长度(米)	占地面积	建筑面积	
			地上	地下					地上	地下
7#厕所及工具间	框架结构	厕所、设备房	1	0	二级/无	3.75	11.500	56.35	56.35	0
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修		装修部位	<input checked="" type="checkbox"/> 顶棚 <input checked="" type="checkbox"/> 墙面 <input checked="" type="checkbox"/> 地面 <input type="checkbox"/> 隔断 <input type="checkbox"/> 固定家具 <input type="checkbox"/> 装饰织物 <input type="checkbox"/> 其他							
		装修面积(平方米)	56.350		装修所在层数		1			
<input type="checkbox"/> 改变用途		使用性质	厕所、设备房		原有用途		/			
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑保温		材料类别	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B1 <input type="checkbox"/> B2		保温所在层数		1			
		保温部位	屋面, 外墙, 外窗		保温材料		复合保温板			
消防设施及其他		<input checked="" type="checkbox"/> 室内消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 室外消火栓系统 <input checked="" type="checkbox"/> 火灾自动报警系统 <input type="checkbox"/> 自动喷水灭火系统 <input type="checkbox"/> 气体灭火系统 <input type="checkbox"/> 泡沫灭火系统 <input type="checkbox"/> 其他灭火系统 <input checked="" type="checkbox"/> 疏散指示标志 <input checked="" type="checkbox"/> 消防应急照明 <input type="checkbox"/> 防烟排烟系统 <input type="checkbox"/> 消防电梯 <input checked="" type="checkbox"/> 灭火器 <input type="checkbox"/> 其他								
消防设计技术审查结论		<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格								

四、消防设计技术文件主要审查人员:

[illegible]