

# 竣工验收报告

## 主体工程验收报告

工程名称	现代装备研究设计中心项目乙#			结构层数	框架
验收时间	2013年9月2日			建筑面积	2700m²
分项工程 质量 评定	分项名称	总项数	合格项数	其中优良项数	<p>施工过程中是否出现过结构质量问题，是否处理完毕，有无加固补强现象及其他需要说明的问题。</p> <p>无质量事故</p>
	钢筋	6	6	6	
	砼	6	6	6	
	砌体	4	4	4	
	构件安装	/	/	/	
技术 资料	资料名称	资料份数	是否齐全 符合要求		<p>是否使用过未经试验或试验不合格材料，是否使用外观质量不合格的材料，试验取样是否有见证人，资料缺项原因以其需要说明的问题。</p> <p>没使用未经试验和不合格的材料，材料试验取样均有见证人见证，所有材料均合格</p>
	钢材出厂合格证及复试	44	44		
	水泥出厂合格证及复试	/	/		
	砌体材料出厂合格证及复试	6	6		
	砼强度报告	6	6		
	砂浆强度报告	4	4		
	金属、砼构件出厂合格证	/	/		
	隐蔽工程验收记录	8	8		
	焊接（机械连接）试验报告	8	6		
<p>施工单位评定意见及等级：</p> <p>质量和工程资料符合验收标准</p> <p>单位工程技术负责人：自许存松</p> <p>项目经理：陈义</p> <p>企业技术经理（总工）：陈加平</p> <p>公章：2013年9月2日</p>					



监理单位意见:

符合设计图纸及规范相关要求



土建监理工程师: 孙常义

2023 年 9 月 23 日

设计单位意见:

按设计文件审核合格, 符合规范要求



参加验收人员:

王庆文

2023 年 9 月 24 日

建设单位验收意见:



符合要求, 同意验收

公章:

负责人: 徐林山  
工地代理: 徐林山

2023 年 9 月 24 日



# 主体工程验收报告

工程名称		现代装备研究设计中心项目甲#			结构层数	框架
验收时间		2023年9月20日			建筑面积	12800m²
分项工程 质量 评定	分项名称	总项数	合格项数	其中优良项数	<p>施工过程中是否出现过结构质量问题，是否处理完毕，有无加固补强现象及其他需要说明的问题。</p> <p>无质量事故</p>	
	钢筋	15	15	15		
	砼	15	15	15		
	砌体	9	9	9		
	构件安装	2	2	2		
技 术 资 料	资料名称	资料份数	是否齐全 符合要求		<p>是否使用过未经试验或试验不合格材料，是否使用外观质量不合格的材料，试验取样是否有见证人，资料缺项原因以其需要说明的问题。</p> <p>没使用未经试验和不合格的材料，材料试验取样均有见证人见证，所有材料均合格</p>	
	钢材出厂合格证及复试	128	128			
	水泥出厂合格证及复试	7	7			
	砌体材料出厂合格证及复试	8	8			
	砼强度报告	18	18			
	砂浆强度报告	10	10			
	金属、砼构件出厂合格证	4	4			
	隐蔽工程验收记录	22	22			
	焊接（机械连接）试验报告	46	46			
<p>施工单位评定意见及等级：</p> <p>实物质量和工程资料符合验收标准</p> <p>单位工程技术负责人： 周泽合</p> <p>项目经理： 张义</p> <p>企业技术经理（总工）： 张义</p> <p>公章： 2023年9月20日</p>						



监理单位意见:

符合设计图纸及规范相关要求。



总监: 王庆文

土建监理工程师: 孙常义



2023 年 9 月 23 日

设计单位意见:

按设计文件要求施工, 符合设计规范要求。



参加验收人员:

公章:

2023 年 9 月 23 日

建设单位验收意见:



负责人: 徐永山

工地代理: 徐永山

符合要求, 同意验收。

公章:

2023 年 9 月 23 日