

Word 版获取: <https://coyis.com/?p=23862>

更多施工方案: <https://coyis.com/?p=16801>

# 工程竣工验收 移交证书

工程名称: XXX 电站施工工程

工程地点:

施工单位: 建筑一生有限公司

填报人:

填报日期: 2022 年 6 月 24 日

## 工程竣工验收移交证书

工程名称		工程地点	
建设单位			
施工单位	建筑一生有限公司		
开工日期		竣工日期	
交接日期			
移交设备、设施、工具、材料等内容	<p>工程概况： 我方已完成 <u>XXXXXXXXXX</u> 电站施工工程，南京庄 1.2MW 项目、王崮山 2.8MW 项目于 2017 年 6 月 7 日并网发电，龙王河老年公寓 58.3KW 项目于 2017 年 3 月 25 日并网发电，官路 3.4MW 项目于 2017 年 6 月 24 日并网发电，施工项目符合图纸设计要求，并于 2017 年 9 月 25 日通过业主方最终验收，至今电站运行正常，经三级自检合格，具备验收条件，现报上该工程竣工验收移交申请单，请予以审查验收移交。</p>		

移交 (施工) 单位 意见	<p style="text-align: right;">负责人签字： 2017 年 6 月 24 日</p>
验收 小组 意见	<p style="text-align: right;">组织单位盖章： 负责人签字： 年 月 日</p>
接收 (运行 使用) 单位 意见	<p style="text-align: right;">单位盖章： 负责人签字： 年 月 日</p>

注：1、本表一式四份填写，经各方签字后，送建设单位、施工单位、接收单位、----供电公司 1 份。其中，移交资料仅发建设（接收）单位及----供电公司。  
2、表中不够填写时可加页填写。

## 说 明

**建** 筑一生网，提供最新最全的建筑咨询、行业信息，最实用的建筑施工、设计、监理资料，打造一个建筑人自己的工具性网站。

请关注本站微信公众号，免费获得最新工程资料

**网站地址：** <https://coyis.com>

本站特色页面：

➤ **工程资料** 页面：

提供最新、最全的建筑工程资料

地址：<https://coyis.com/dir/ziliao>

➤ **工程技术** 页面：

提供最新、最全的建筑工程技术

地址：<https://coyis.com/dir/technical-reserves>

➤ **申明：**

建筑一生网提供的部分资料来自互联网下载，

纯属学习交流。如侵犯您的版权请联系我们，

我们会尽快整改。请网友下载后 24 小时内删除！

微信公众号



工程计算器



## 推荐页面

- 1、 建筑工程见证取样：<https://coyis.com/?p=25897>
- 2、 安全、质量技术交底范本：<https://coyis.com/jishu-jd>
- 3、 强制性条文汇编：<https://coyis.com/?p=29401>
- 4、 通用规范合集(37本)：<https://coyis.com/tar/tongyong-gf>
- 5、 房屋建筑工程方案汇总：<https://coyis.com/?p=16801>
- 6、 建设工程（合同）示范文本：<https://coyis.com/?p=23500>
- 7、 建筑软件：<https://coyis.com/?p=20944>
- 8、 安全资料：<https://coyis.com/tar/anquan-ziliao>

## 施工相关资料：

- 1、 施工工艺：<https://coyis.com/tar/shigong-gy>

## 监理相关资料：

- 1、 第一次工地例会：<https://coyis.com/?p=25748>
- 2、 工程资料签字监理标准用语：<https://coyis.com/?p=25665>
- 3、 监理规划、细则：<https://coyis.com/tar/ghxz>
- 4、 监理质量评估报告：<https://coyis.com/tar/zl-pg-bg>
- 5、 监理平行检验表：<https://coyis.com/ziliao/jlzl/2018082118922.html>
- 6、 隐蔽验收记录表格（文字版、附图版）汇总：  
<https://coyis.com/ziliao/2022042447903.html>
- 7、 监理安全巡查记录表汇总：  
<https://coyis.com/ziliao/jlzl/2022042047706.html>
- 8、 监理旁站记录表汇总  
<https://coyis.com/ziliao/jlzl/2022031844058.html>

## 建筑资讯：

- 1、 建筑大师：<https://coyis.com/tar/jianzhu-dashi>
- 2、 建筑鉴赏：<https://coyis.com/dir/jzjs>

## QQ群：

建筑一生千人群：737533467 点击加群