

# 云南艺术学院二期建设工程周报

(2023年10月20日)

## 一、二期建设工程当前形象进度

1. 艺术实践中心（1#2#3#教学楼），剧场音乐厅综合楼（1#2#教学楼），剧场音乐厅综合楼1#教学楼1-6/1-15轴交1-A/1-D轴14.400m模板及钢筋安装完成，1-5/1-6轴、1-15/1-15轴交1-G/1-1轴15.000m梁板模板完成，1-2/1-16轴交1-L/1-M轴、2-2/2-8轴交2-G/2-K轴14.400m混凝土浇筑完成；2#教学楼2-9/2-16轴交2-A/2-K轴14.400m钢筋安装完成80%；美术实训用房（3#教学楼）实训用房地下室及一层砖砌体砌筑完成50%；电影院、服务中心回±0.000m填土施工完成80%，办公区4.500m层梁板模板安装完成；2#、3#教学楼之间服务中心3.900m梁板模板支架架设完成。5#教学楼A区、B区外墙挂网、拉毛施工完成，A区、B区二层、三层内墙抹灰完成90%；C区、D区外墙抹灰施工完成，内墙抹灰完成90%。6#教学楼A区五层砌筑完成80%，A区四层构造柱浇筑完成80%，一层抹灰完成40%，屋面防水第一道防水施工完成60%；B区五层砌筑完成90%，四层构造柱混凝土浇筑完成50%；C区一层砖砌体砌筑完成40%；室外台阶平台模板安装完成，钢筋绑扎完成70%。



### 剧场音乐厅（1#2#教学楼）

1#教学楼14.400m模板及钢筋安装完成，15.000m梁板模板完成

2#教学楼14.400m钢筋安装



### 美术实训用房（3#教学楼）

电影院、服务中心回±0.000m填土施工，  
办公区4.500m层梁板模板安装

2#、3#教学楼之间服务中心3.900m梁板模板支架搭设



### 美术实训用房（3#教学楼）

实训用房地下室及一层砖砌体砌筑

### 5#教学楼

A区三层内墙抹灰



5#教学楼  
D区四层内墙抹灰



6#教学楼  
A区五层砖砌体砌筑

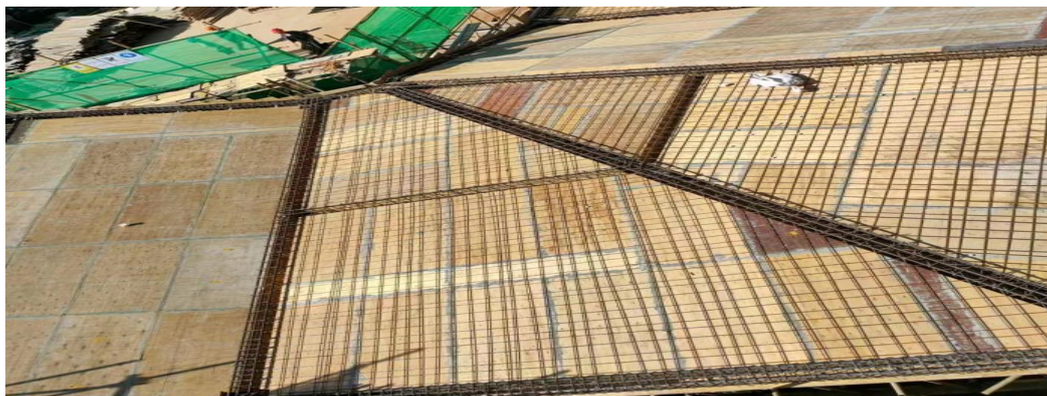


A区屋面防水第一道防水施工



A区一层内墙抹灰

6#教学楼



6#教学楼室外台阶钢筋绑扎

2. 由于施工方自身原因，本周体育馆施工人员严重不足，建设工作推进缓慢，体育馆T-1区一层内支架搭设、模板施工完成30%；T-3区一层支模架、模板、钢筋整改完成。4#教学楼钢结构本

周混凝土浇筑完成10%，累计完成95%（剩余4-1区及4-2区女儿墙），4-1与4-3楼梯平台降板区细石混凝土浇筑完成60%；4-2区防水砂浆抹灰本周完成40%，累计全部完成；4-3区本周外墙抹灰完成30%，累计完成95%；防水砂浆完成20%，累计完成20%；一层防潮层及保护层本周完成60%，累计全部完成；水磨石样板大面完成、吊顶样板完成；屋面发泡混凝土浇筑完成；机电桥架安装本周完成15%，累计完成95%；开关线及灯线穿线本周完成20%，累计完成70%；天棚腻子刮白本周完成10%，累计完成70%。7#教学楼7-1区四层内架搭设完成50%，梁筋绑扎完成20%（板筋未绑扎），模板铺设完成90%；7-2区四层梁筋绑扎完成90%（板面钢筋未开始），模板铺设完成45%；7-3区三层混凝土浇筑完成，四层柱钢筋绑扎完成20%；7-4西区二层支模完成80%，梁筋绑扎完成70%（板面钢筋未开始）；7-4东区二层顶板混凝土浇筑完成，三层柱钢筋绑扎完成10%；7-5西区一层顶梁板钢筋绑扎完成；7-5东区三层支模完成90%，梁筋绑扎完成，板面钢筋绑扎完成70%。



### 体育馆

T-1区一层内支架搭设、模板施工完成30%

T-3区一层支模架、模板、钢筋整改完成



### 4#教学楼

楼梯平台降板区细石混凝土浇筑完成60%

4-2区防水砂浆抹灰完成



### 4#教学楼

一层防潮层完成

屋面发泡混凝土完成



### 4#教学楼

天棚腻子刮白累计完成70%

水磨石样板大面积完成



消防桥架完成30%



风管安装完成40%

### 4#教学楼



7-1区四层模板铺设完成90%



7-2区四层梁筋绑扎完成90%

### 7#教学楼



7-3区三层混凝土浇筑完成



7-4西区二层支模完成80%，梁筋绑扎完成70%

### 7#教学楼



7-4东区二层顶板混凝土浇筑完成，三层柱钢筋绑扎完成10%



7-5西区一层顶梁板钢筋绑扎完成

### 7#教学楼

云南艺术学院二期工程体育馆及4#教学楼、7#教学楼建设项目  
 施工区域：7#教学楼  
 施工内容：7-5西区一层  
 拍摄时间：2023.10.20 星期五 08:40  
 地点：昆明市·云南艺术学院呈贡校区（北门）

## 二、工程建设组严格把控工程质量，重视现场安全文明施工，推进工程进度

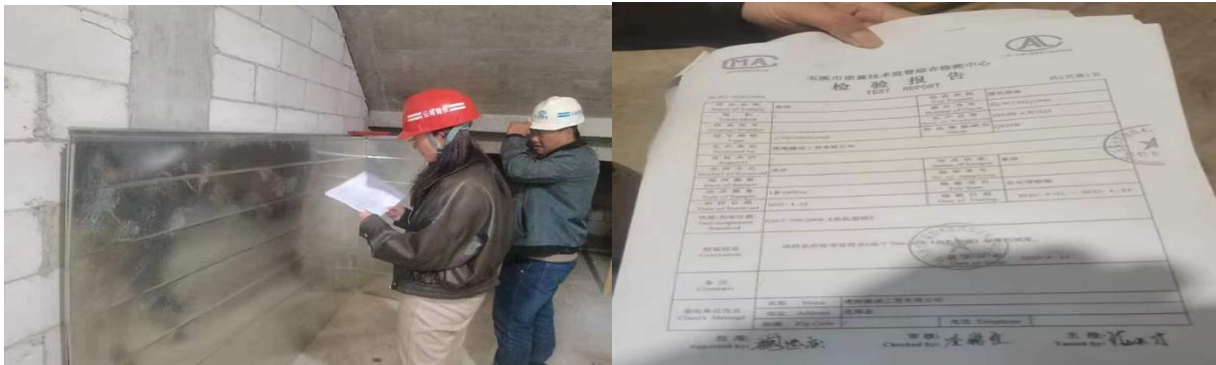
1. 质量方面：首先严格把关原材料进场及现场取样真实性，如发现不符合要求材料或是下料尺寸不满足要求的部分一律撤出场地；确保关键工序的施工质量，加强现场巡检，参与分部分项验收，落实现场质量问题的整改情况，确保现场工程质量。

2. 安全方面：坚持安全无小事的原则，坚持开展安全大排查并进行问题汇总入库。

3. 进度方面：为保证现场工程进度，组织召开景观工程和室外工程现场对接会，并且现场技术问题现场讨论解决。



现场进场水泥抽检



风管材料进场抽检



现场消防箱安装样板验收



地下室腻子刮白验收



每周现场安全检查



景观工程与室外工程现场对接会



现场技术问题讨论会