

# 湖南省教育厅

---

## 关于调度国家“双高计划”建设 进展情况的通知

各“双高计划”建设单位：

为扎实推进国家“双高计划”项目建设，全面了解 2021 年第三季度国家“双高计划”建设工作进展情况，根据《关于报送“双高计划”年度工作安排和季度工作进展情况的的通知》要求，定于 10 月下旬，调度国家“双高计划”建设进展情况。现就有关事项通知如下：

一、各建设单位按照《\*\*\*学校“双高计划”2021 年第 1-3 季度工作进展情况报告（模板）》（见附件），认真撰写第三季度工作进展情况报告，报告文件按照学校名+“双高计划”第三季度工作进展情况报告命名。

二、10 月 22 日下午 14:30，在厅机关三楼一会议室召开国家“双高计划”调度会，请各建设单位主要负责人、项目牵头部门负责人参加。会议由各建设单位主要负责人汇报“双高计划”项目立项以来，各单位建设推进情况、存在的主要问题和困难、下一步打算以及意见建议。各单位汇报时间控制在 12 分钟以内。

---

三、10月20日前，请各单位将第1-3季度工作进展情况报告和调度会汇报材料提纲的word版、加盖单位公章的pdf版发送至邮箱：[zcc906@163.com](mailto:zcc906@163.com)。

联系人：谭庆龙

联系电话：0731-84723746。

附件：\*\*\*学校“双高计划”2021年第1-3季度工作进展情况报告（模板）

湖南省教育厅

2021年10月14日

附件

## \*\*\*学校“双高计划”2021 年第 1-3 季度 工作进展情况报告（模板）

### 一、本季度项目建设总体情况

.....

表\*2021 年第 1-3 季度双高建设任务完成情况一览表

序号	项目组	年度建设任务数	1 至 3 季度进展情况			1 至 3 季度标志性成果数
			建设任务数	完成任务数	任务完成率	
1	加强党的建设					
2	打造技术技能人才培养高地					
3	打造技术技能创新服务平台					
4	打造高水平专业群					
5	打造高水平双师队伍					
6	提升校企合作水平					
7	提升服务发展水平					
8	提升学校治理水平					
9	提升信息化水平					
10	提升国际化水平					
小计						

.....

表\*2021 年度双高建设经费完成情况一览表

序号	项目组	年度预算经费（元）						实际支出情况（元）						执行率
		中央 财政	地方 财政	举办方 投入	行业企业 投入	自筹 预算	小计	中央 财政	地方 财政	举办方 投入	行业企 业投入	自筹 预算	小计	
1	加强党的建设													
2	打造技术技能人才培养高地													
3	打造技术技能创新服务平台													
4	打造高水平专业群													
5	打造高水平双师队伍													
6	提升校企合作水平													
7	提升服务发展水平													
8	提升学校治理水平													
9	提升信息化水平													
10	提升国际化水平													
11	合计													

.....

## 二、本季度项目建设具体情况

### （一）加强党的建设

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

### （二）打造技术技能人才培养高地

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

### （三）打造技术技能创新服务平台

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

### （四）打造高水平专业群

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

### （五）打造高水平双师队伍

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

### （六）提升校企合作水平

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

### （七）提升服务发展水平 1.建设情况（做法、标志性成

果）

- 2.未完成的建设任务及原因

#### （八）提升治理能力水平

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

#### （九）提升信息化水平

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

#### （十）提升国际化水平

- 1.建设情况（做法、标志性成果）
- 2.未完成的建设任务及原因

### 三、存在问题及整改措施

### 四、下一步工作计划

**五、建设典型案例**（每校可就以上十个建设方面取得的成绩

择优写 1-2 个建设经验、做法典型案例，每个案例字数不超过 500 字，可附图片）