

# 西安航空学院（处室）文件

西航教通字〔2020〕27 号

---

## 关于开展 2020 届本科毕业设计（论文）学术不端 检测工作的通知

各二级学院（部）：

为加强学生学术道德和学风建设，规范学生学术行为，保证毕业设计（论文）质量，切实提高人才培养质量，根据《西安航空学院学位论文作假行为处理办法实施细则》、《西安航空学院本科毕业设计（论文）学术不端行为检测管理办法》（下称“管理办法”）等有关文件要求，学校决定对 2020 届本科毕业设计（论文）进行学术不端检测，现将相关事项通知如下：

### 一、检测工具

“中国知网”大学生论文检测系统  
(<http://xihangzh.check.cnki.net/>)。

### 二、检测范围

2020 届全日制本科生的毕业设计（论文）。

### 三、检测标准

所有本科生毕业设计（论文）利用“中国知网大学生论文检测系统”进行文献比较，若重合文字部分所占的比例 $\leq 30\%$ ，视为毕业设计（论文）通过检测，若比例大于 30%为未通过检测。

#### 四、检测方式

1. 毕业设计（论文）检测采用普检与抽检两种方式。
2. 全校全日制本科各专业毕业设计（论文）均参加普检，由各二级学院（部）组织学生进行检测。
3. 全校按各本科专业学生数的 10%左右抽检，由教务处组织。

#### 五、检测流程及时间安排

1. 普检时间安排在毕业设计（论文）评阅前，学校为每名學生免费提供两次普检机会，两次普检均由各二级学院（部）具体组织落实。

2. 每次普检需到“中国知网大学生论文检测系统”，网址：<http://xihangzh.check.cnki.net/school/>，进入网站后点击教师/学生入口进行操作。

(1) 5月20日—6月10日开放网络在线检测系统，各有关二级学院（部）检测可采取统一规定时间内将拟答辩的学生的毕业设计（论文）上传检测的方式进行。**本次检测需上传论文的封面信息。**

(2) 指导教师登录系统用户名为 9 位数工号，初始密码为用户名，登录后可修改本人密码（登录系统后详见系统使用手册）；外聘教师的用户名为各学院拼音首字母和顺序号不超过 7 位，初始密码为用户名，登录后可修改本人密码（登录系统后详见系统使用手册）。

(3) 学生登录系统用户名为学号，初始密码为学号，登录后可修改本人密码（登录系统后详见系统使用手册）；指导教师在答辩前可登录本检测系统及时了解学生论文检测情况，同时要求学生将通过检测的报告装入毕业设计（论文）档案袋。

(4) 二级学院（部）管理人员根据教务处分配的二级用户名称和密码进行登陆，点击管理部门入口进行操作。各二级学院（部）教学秘书及时下载本学院的论文检测结果与检测报告。

3. 全校性抽检时间安排毕业设计（论文）评阅后、答辩前，具体时间另行通知。

## **六、检测结果处理**

1. 普检结果超过 30%的毕业设计（论文）为不合格，不能参加毕业设计（论文）答辩。

2. 抽检结果超过 30%的毕业设计（论文）为不合格，不能参加毕业设计（论文）答辩，无法获得毕业设计（论文）成绩及相应学分。

3. 使用“中国知网大学生论文检测系统”仅能预防毕业设计（论文）写作中出现的非正常引用、抄袭等学术不端行为，论文整体质量的高低由指导老师、评阅老师和答辩委员会做出评判。

## **七、检测论文（设计）的电子文本格式和文件名格式**

为便捷快速检测论文，提高检测效率，学校要求所有需检测的论文采用统一的电子文本 word 格式。举例如下：

学生上传文件名为：姓名\_学号\_毕业论文题目

例：李萍\_0820213137\_利用生物模板合成无机氧化物纳米薄片

各二级学院（部）要做好本科毕业设计（论文）检测组织管理工作，及时将检测结果告知学生，合理安排时间，并要求指导教师认真指导、严格把关。



---

抄送：校领导

---

西安航空学院教务处

2020 年 5 月 12 日印发

---