

# 关于自动化科学与电气工程学院 2020 年硕士研究生 调整复试考核的通知

## 一、接收调整专业及拟招生人数

专业代码及名称	类型	拟招生人数	备注
081100 控制科学与工程	学术型	4	拟招生名额会根据实际情况有所调整，以最终拟录取结果为准。
085400 电子信息	专业型	9	

注：控制科学与工程专业调整拟招生人数 4 名，其中首轮复试分组模式识别与智能系统（301）和智能仪器与智能机器人（307）各剩余 2 名；电子信息专业调整拟招生人数 9 名，其中首轮复试分组机械电子工程（303）剩余 2 名、电气工程（304）剩余 7 名。

## 二、申请调整复试考核条件

申请我院调整复试的考生须同时满足以下条件：

1. 一志愿报考专业与我院接收调整专业相同；
2. 参加我院首轮复试成绩不低于 132 分且未被本院拟录取的申请者。

## 三、调整复试要求及安排

1. 调整复试申请报名截止时间为 5 月 19 日上午 10 点。
2. 申请考生须于报名截止时间前发送邮件至 [phd003@163.com](mailto:phd003@163.com)，邮件命名方式为：申请调整+考生编号+控制科学与工程（或电子信息）+初试成绩  
邮件内容：包括本人姓名，准考证号，初试成绩，首轮复试成绩等信息。
3. 申请调整复试的考生，分专业按考生初试成绩总分由高到低排序，按照 120-200%的差额比例确定允许参加调整复试考核的考生名单，名单将于 5 月 19 日 12 点前在学院网站公布，请考生注意及时查看。
4. 考生做好线上面试平台准备工作。调整复试将采用 Zoom 会议作为网络

平台，进行线上面试，备选平台为腾讯会议。

5. 考生须按照《2020 年自动化科学与电气工程学院硕士研究生（统考及强军计划）复试工作方案》第三部分要求做好调整复试准备。

6. 调整复试将于 5 月 19 日 14 点开始。具体复试时间还将在调整复试考生群内通知，考生须及时查看并确认知晓调整复试时间。

7. 与调整复试相关的其它规程按照《2020 年自动化科学与电气工程学院硕士研究生（统考及强军计划）复试工作方案》第四部分执行。

#### **四、录取与其他说明**

1. 参加调整复试考核的考生总成绩（以下简称总成绩）=初试成绩总分+调整复试成绩，其中调整复试成绩满分 220 分，调整复试不及格者（调整复试成绩低于 132 分）不予拟录取。

2. 所有参加调整复试的考生，分专业按总成绩由高到低排序依次录取（总成绩相同者按照初试成绩总分、初试数学成绩、初试专业课成绩、调整复试成绩的优先顺序依次排序）。出现自行放弃拟录取资格者时将按考生总成绩由高到低依次递补录取。调整复试考核结果将于当日在学院网站公布。

3. 其他情况参照《2020 年自动化科学与电气工程学院硕士研究生（统考及强军计划）复试工作方案》执行。