

控制科学与工程学院文件

控院教字〔2019〕2号

控制科学与工程学院关于进一步严肃考风考纪的通知

各位老师、各位同学：

2018-2019 学年第二学期期末考试工作即将全面展开，为进一步加强考试工作的组织与管理，规范考场秩序，严肃考风考纪，净化考试环境，现就有关事项通知如下。

一、考试纪律要求

1、考生参加考试时须携带学生证、有效身份证件（居民身份证、军人及武警人员证件、护照、户口本、户籍部门开具的贴有近期免冠照片的身份证号码证明），提前 10 分钟进入考场，迟到 30 分钟及其以上者不准入场，按弃考处理。

2、考生进入考场后，应按监考人员指定的位置就座，将证件放在桌面的左上角备查，不准自行调换座位。

3、考生参加考试，不准携带教材、笔记、参考书、复习资料、内容摘录、作业本等文字材料以及手机等电子设备进入考场（指定可携带的资料除外）；对已带入考场文字材料或物品，应放到监考人员指定的地方。所带的手机及其它电子设备必须关闭，并交给监考人员统一管理。

4、考试开始 30 分钟后方可交卷。在规定时间内答完试卷，应举手向监考人员示意，在征得监考人员同意后，方可交卷。交卷后的学生应立即离开考场，不准以任何理由查看试卷，不准在考场附近逗留、喧哗。

5、考试过程中，不准擅自离开考场，不准旁窥、交头接耳，不准抄袭或传递答案，不准与他人交换试卷，不准为他人作弊提供方便。

6、严禁由他人冒名顶替参加考试或代替他人参加考试。

7、监考人员宣布考试结束时，学生应立即停止答卷，将试卷按顺序整理清楚，在座位上等待监考人员收卷，在监考人员清点试卷无误后，方可离场。

二、严肃监考流程

监考人员要自觉履行监督职责，严格按照《山东大学期末考试监考操作规程》（附表1）完成监考工作。监考期间不得使用手机，不得随意离开考场，不得阅读书报，不得闲谈，不得做与监考无关的事；严肃考场纪律，考试前宣读考场规则，收缴学生手机，严防学生手机抄袭、相互抄袭、冒名顶替等作弊现象发生。对违反学校考试管理规定的监考人员，一律按照《山东大学教学事故界定及处理意见》（山大教学〔2012〕34号）的有关规定进行严肃处理。

控制科学与工程学院

2019年6月14日

附表 1.

山东大学期末考试监考操作规程

考前准备	第一监考人领取门贴、座次表、带照片的签字单及其它相关材料。
考前 20 分钟	<ol style="list-style-type: none"> 1. 到达考场，将板书内容书写在黑板上； 2. 张贴相关材料；组织学生入场，检查学生身份证、学生证是否与本人相符；按座次表安排学生就座；要求学生将与考试无关的物品集中存放。 3. 与主考教师交接试题。 4. 彻底清场。
考前 10 分钟	<ol style="list-style-type: none"> 1. 向学生宣读《山东大学本科考试考生守则》，并口头提示“注意事项”。 2. 找两名考生在考场记录上的“监考员是否提前清场”和“监考员是否宣读考生守则”栏下方空白处签字确认。 3. 提示考生标准化考场考试全程监控。
考前 5 分钟	分发试卷(大考场可适当提前)。
考试开始	<ol style="list-style-type: none"> 1. 监考人员需关闭通讯工具，考试过程中不做与监考无关的事。 2. 核验证件完毕后，监考员分别在考场前后认真监考。
考试开始 30 分钟	禁止迟到考生入场，考场记录登记缺考考生信息。
考试中	<ol style="list-style-type: none"> 1. 严格维护考场纪律。对有违纪作弊动机的学生应及时制止；发现违纪作弊现象时，在《考场情况记录表》上写实性记录，要求违纪作弊学生在《考场情况记录表》和违纪作弊材料上签名确认，并将相关材料及时送至监考人员所在学院。不应因执行纪律而影响考场正常秩序。 2. 对于试卷中印刷不清、错、漏和须改正的地方，应及时协调处理，不允许解释考题。 3. 有权制止与考试无关的人员进入考场。 4. 严格遵守考试纪律，不得擅自离岗。 5. 不认真履行工作职责，导致考试工作出现严重失误的，按《山东大学教学事故界定及处理意见》的有关规定处理。 6. 若考生有特殊情况确需去洗手间，监考人员应陪同前往。如因性别原因无法陪同，可由主考或巡视人员代替。
考试结束 前 10 分钟	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提醒考生离考试结束还有十分钟。 2. 严格遵守考试时间，不得擅自提前或拖延考试开始和结束时间。
考试结束	<ol style="list-style-type: none"> 1. 宣布考试结束，并立即令考生停止答题。 2. 收取和整理学生的考卷（含答题纸、答题卡、草稿纸等），清点无误后方可允许学生离开考场。将整理好的试卷等连同填写好的《考场情况记录表》一并交主考教师。