

# 中国科学院电子学研究所

## 中国科学院大学电子电气与通信工程学院 本科生习题课管理规定（试行）

一、理论课基本安排：（1）40学时的课程，1-19周每周1次课，每次2学时；第20-21周为考试周，统一安排期末考试，2学时。（2）60学时的课程，1-19周单周2次课，双周1次课，每次2学时；第20-21周为考试周，统一安排期末考试，2学时。（3）80学时的课程，1-19周每周2次课，每次2学时；第20-21周为考试周，统一安排期末考试，2学时。

二、对于专业必修理论课，原则上要求必须安排习题课。

三、需在开学前将习题课计划安排提交至科教融合管理办公室（以下简称科教办）。

四、建议在第一堂课建立课程微信群或QQ群，方便及时发布课程通知、课程材料，给学生答疑等。

五、一般情况下，习题课应安排在双周的第2次课。如因官方节假日影响课程进度，补课时间也请尽量安排在双周第2次课。教师需提前考虑补课事宜，避免与习题课时间冲突。如果选择其他时间安排习题课或补课，需提前与学生沟通，并将计划报给科教办，由科教办负责定教室。

六、习题课由主讲教师负责，可安排助教主讲，视情况采用授课、答疑等方式。

七、需加强与学生之间的沟通，及时调整习题课授课形式与方法。

中国科学院大学  
电子电气与通信工程学院  
科教融合管理办公室

2018年8月

100000190036