

关于对 2017 级本科生进行设计层(B 级)实验实践能力达标测试的通知

各学院:

根据学校教学计划安排,将进行 2017 级本科生设计层(B 级)实验实践能力达标测试,由国家级通信与信息工程专业实验教学示范中心进行统一安排。

考虑到疫情影响,本次参加电子类测试的学生可自愿选择线上或线下的测试方式,线上测试难度与线下相当。为了不影响下学期的教学进度,请同学们优先选择线上测试。对于存在困难无法参加线上测试的同学,返校后可以参加原有模式的线下测试。

参加微电子与集成电路、电气及自动化、物理与光电信息类、数学、生物技术、生物电子学、材料工程、化学、经管类、人文艺术类、外语类测试的学生全部进行线下测试。请这部分专业的同学注意测试时间。

具体安排如下:

一、选题方式

线上测试的选题开放时间为 2020 年 6 月 19 日~6 月 26 日。

线下测试的选题开放时间为 2020 年 8 月 31 日~9 月 4 日。

符合本科生设计层(B 级)实验实践能力达标测试的各专业学生,登录 2017 级“B 级达标测试系统”<http://b.xidian.edu.cn/>,并按照各测试类别的要求组队后进行选题。

二、测试方式

1. 线上测试方式

线上测试的网上预约的开放日期为 2020 年 6 月 24 日~7 月 3 日,测试时间为 2020 年 6 月 25 日~7 月 15 日;选题成功的学生登录<http://b.xidian.edu.cn/>,进行测试预约。选题与预约成功后学生按照所选题目的要求自行完成题目任务并撰写测试实验报告。参加线上测试的学生在预约的测试时间在线完成测试。

每道测试题目里均有该测试题目的 QQ 群号,选题的学生务必加入所选题目的 QQ 群,在线测试的方式等通知消息将在预约测试时间前 2 天通过该 QQ 群推送。

测试前 3 日内不再允许退选或撤销预约。

2. 线下测试方式

线下测试的网上预约的开放日期为 2020 年 9 月 4 日~13 日,测试时间为 2020 年 9 月 7 日~20 日(以学生个人最终的网上预约日期和时间为准)。选题成功的学生登录<http://b.xidian.edu.cn/>,进行测试预约。选题与预约成功后学生按照所选题目的要求自行完成题目任务并撰写测试实验报告。根据预约时间和指定实验室,提前 10 分钟到场。

测试前 3 日内不再允许退选或撤销预约。

三、测试注意事项

1. 电子类:

1) 根据预约的测试时间、线上测试教师指定的视频会议软件与会议 ID 或线下测试指定的实验室, 提前 10 分钟到场。测试教师根据所选题目的评分标准及评分表, 采取“三人一组”的方式, 逐项进行测试与记录;

2) 参加测试的学生须携带本人身份证、一卡通; 无身份证、一卡通者不允许参加测试;

3) 测试允许携带自己的测试仪器设备。

2. 参加微电子与集成电路、电气及自动化、物理与光电信息类、数学、生物技术、生物电子学、材料工程、化学、经管类、人文艺术类、外语类的同学请与各类的负责教师联系测试的具体事宜, 具体联系方式如下:

1) 微电子与集成电路:

测试地点: F504 F522 联系人及联系方式: 樊老师 13201559385;
娄老师 18092239182

2) 电气及自动化类:

测试地点: E 楼 3 区-402 室 联系人及联系方式: 杨老师 13759928877

3) 物理与光电信息类

电子科学与技术、光电信息科学与工程专业:

测试地点: E-III103、104 联系人及联系方式: 杨老师 13709195166

应用物理学专业:

测试地点: F 楼 302、308、310 联系人及联系方式: 吴老师 15909207668

电子信息科学与技术、电波传播与天线专业:

测试地点: F 楼 413、415 联系人及联系方式: 郭老师 13609208158

4) 数学:

测试地点: F 楼 421 实验室 联系人及联系方式: 王老师 15829901609

注: 数学与统计类在系统中公布多个测试题目, 参加测试时现场随机抽取测试题目并完成。

5) 生物技术:

测试地点: 南校区 G434 联系人及联系方式: 陈老师 13389262252

6) 生物电子学:

测试地点: 南校区 G438 联系人及联系方式: 黄老师 18829017263

7) 材料工程:

测试地点: F 楼 123 联系人及联系方式: 张老师 18220507206

8) 化学:

测试地点: F 楼 203(西)室 联系人及联系方式: 庞老师 15202932576/81891759

9) 经管类:

测试地点: F 楼 116 室 联系人及联系方式: 姜老师 18009227396

10) 人文艺术类:

测试地点: 信远 II-117 联系人及联系方式: 张老师 13227066518

11) 外语类: 外国语学院英语、日语、翻译专业

联系人: 英语-李老师 18049661507,

日语-梁老师 15991715210,

翻译-仝老师 15191908448。

负责测试的教师将测试成绩通过“B级达标测试系统”上传, 由通信与信息工程专业实验教学中心审核、汇总、导出并提交教务系统。

四、各类别测试对象

1. 电子类测试对象: 通信工程、信息工程、空间信息与数字技术、信息安全、网络工程、电子信息工程、信息对抗技术、智能科学与技术、电磁场与无线技术、遥感科学与技术、计算机科学与技术、物联网工程、软件工程、探测制导与控制技术、空间科学与技术、通院中英班、电院中法班等;

2. 微电子与集成电路测试对象: 微电子科学与工程、集成电路设计与集成系统等专业;

3. 电气及自动化测试对象: 电子封装技术、电气工程及其自动化、自动化、机械设计制造及其自动化、工业设计、测控技术与仪器等专业;

4. 物理与光电信息类测试对象: 电子科学与技术、光信息科学与工程、应用物理学、电子信息科学与技术、电波传播与天线等专业;

5. 数学与统计测试对象: 数学与应用数学、信息与计算科学、统计学等专业;

6. 生物技术测试对象: 生物技术专业;

7. 生物电子学测试对象: 生物医学工程专业;

8. 材料工程测试对象: 材料科学与工程专业;

9. 化学测试对象: 应用化学专业;

10. 经管类测试对象: 信息管理与信息系统、工业工程、工商管理、工商管理(文)、金融学、电子商务、市场营销、人力资源、劳动与社会保障、行政管理等专业;

11. 人文艺术类测试对象: 录音艺术、哲学、汉语言文学等专业;

12. 外语类测试对象: 英语、日语、翻译等专业。

五、未尽事宜请联系通信与信息工程实验教学中心

联系人: 李老师、孟老师

咨询电话: 029-81891419

地址: 南校区E楼III区-520

本科生院

通信与信息工程实验教学中心

2020. 6. 17