

信息学院

2020 年转专业工作安排

计算机科学与技术专业

1、时间：2020 年 5 月 23 日周六上午 9 点整

2、地点：采用腾讯会议远程视频会议形式

3、考核形式：

采用专业综合面试形式。

(1) 发放程序设计编程题试题，现场答题，提交试卷（10 分钟）；

(2) 就大一课程情况、计算机专业知识、未来规划等主题进行问答（10 分钟）。

4、拟参加转专业测试学生名单：

序号	拟转入专业	学号	姓名	原班级
1	计算机科学与技术	19108020131	王睿涵	能源 19
2	计算机科学与技术	19101010228	侯昊	自 19-2
3	计算机科学与技术	19108040118	孙子寅	材料 19-1
4	计算机科学与技术	19108040221	赵振航	材料 19-2
5	计算机科学与技术	19108040224	袁一	材料 19-2
6	计算机科学与技术	18154010106	郑淳林	机电 18-1
7	计算机科学与技术	19101140212	侯湘宇	机电 19-2
8	计算机科学与技术	19101140216	陈雪飞	机电 19-2
9	计算机科学与技术	19101140232	李平凡	机电 19-2
10	计算机科学与技术	19101030126	康园格	机 19-1
11	计算机科学与技术	19101030327	蔡忠明	机 19-3
12	计算机科学与技术	19103040113	吴舒怡	城规 19-1
13	计算机科学与技术	19105010235	王子杰	信 19-2
14	计算机科学与技术	19103100111	谈阿明	地空 19-1
15	计算机科学与技术	19156050213	鲍瑞洋	智能建造 19-2

16	计算机科学与技术	19101040110	刘林涵	电 19-1
17	计算机科学与技术	19101060110	刘沛恒	通信 19-1
18	计算机科学与技术	19101110116	申中日	信安 19-1
19	计算机科学与技术	19101110209	陈安之	信安 19-2
20	计算机科学与技术	19101110210	齐宇鹏	信安 19-2
21	计算机科学与技术(创新实验班)	19102010112	牛吉祥	管 19-1
22	计算机科学与技术(创新实验班)	19102010115	李睿	管 19-1
23	计算机科学与技术(创新实验班)	19105010124	史子豪	信 19-1
24	计算机科学与技术(创新实验班)	19105010126	徐奥荣	信 19-1
25	计算机科学与技术(创新实验班)	19105010128	范珮钦	信 19-1
26	计算机科学与技术(创新实验班)	19105010129	尹轲川	信 19-1
27	计算机科学与技术(创新实验班)	19105010130	张媛	信 19-1

电子信息工程专业

1、时间：2020年5月20日周三上午9点整

2、地点：采用腾讯会议远程视频会议形式

3、考核形式：

采用专业综合面试形式。

4、拟参加转专业测试学生名单：

序号	拟转入专业	学号	姓名	原班级
1	电子信息工程	19101140104	王宇峰	机电 19-1
2	电子信息工程	19101030331	朱家臻	机 19-3
3	电子信息工程	19103100112	程喆文	地空 19-1
4	电子信息工程	19102060213	刘元浩	工程 19-2
5	电子信息工程	19152100107	杨宇博	电(国际)19
6	电子信息工程	19152100110	陈安逸	电(国际)19
7	电子信息工程	19152100111	叶溪文	电(国际)19
8	电子信息工程	19152100112	王宏晨	电(国际)19

9	电子信息工程	19152100113	梁傲哲	电(国际)19
10	电子信息工程	19152100115	刘子涵	电(国际)19
11	电子信息工程	19152100116	满恺鸽	电(国际)19
12	电子信息工程	19152100117	林雨萌	电(国际)19
13	电子信息工程	19152100120	裴勇博	电(国际)19
14	电子信息工程	19152100123	郭远钰	电(国际)19
15	电子信息工程	19152100124	褚超卓	电(国际)19
16	电子信息工程	19152100125	张宝之	电(国际)19
17	电子信息工程(理工科实验班)	19101130121	苗洪睿	计实验 19

通信工程专业

1、时间：2020年5月19日周二下午14点整

2、地点：采用企业微信远程视频会议形式

3、考核形式：

采用专业综合面试形式。

4、拟参加转专业测试学生名单：

序号	拟转入专业	学号	姓名	原班级
1	通信工程	19108030216	侯玥	交通 19-2
2	通信工程	19103040105	刘畅	城规 19-1
3	通信工程	19103100207	郝艳菲	地空 19-2

微电子科学与工程专业

1、时间：2020年5月19日周二下午15点整

2、地点：采用企业微信远程视频会议形式

3、考核形式：

采用专业综合面试形式。

(1) 阐述对微电子行业发展现状的认识；（20%，5分钟）

(2) 就专业知识和未来规划等主题进行问答（80%，10分钟）。

4、拟参加转专业测试学生名单：

序号	拟转入专业	学号	姓名	原班级
1	微电子科学与工程	19108030117	石雨晨	交通 19-1
2	微电子科学与工程	19101050229	秦峻洸	工设 19-2
3	微电子科学与工程	19101030231	朱殿臣	机 19-2
4	微电子科学与工程	19103060106	裘梓新	风园 19

数字媒体技术专业

1、时间：2020年5月20日周三下午14点整

2、地点：采用企业微信远程视频会议形式

3、考核形式：

采用专业综合面试形式。

(1) 发放程序设计选择题试卷，现场答题，提交试卷（20%，5分钟）；

(2) 就作品集、专业知识、未来规划等主题进行问答（80%，10分钟）。

4、拟参加转专业测试学生名单：

序号	拟转入专业	学号	姓名	原班级
1	数字媒体技术	18108040221	白馨	材料 18-2
2	数字媒体技术	19101140203	李兆勋	机电 19-2
3	数字媒体技术	19101030216	许晓薇	机 19-2

信息安全专业

1、时间：2020年5月23日周六上午9点整

2、地点：采用企业微信远程视频会议形式

3、考核形式：

采用专业综合面试形式。

(1) 就程序设计基础、专业知识、未来规划等主题进行问答（100%，15分钟）。

4、拟参加转专业测试学生名单：

序号	拟转入专业	学号	姓名	原班级
1	信息安全	19101140103	赵斯琦	机电 19-1
2	信息安全	19102010105	詹安祺	管 19-1
3	信息安全	19102010313	龙群宇	管 19-3
4	信息安全	19105010116	王怡然	信 19-1
5	信息安全	19103100103	田润泽	地空 19-1

数据科学与大数据技术专业

1、时间：2020年5月21日周四下午14点整

2、地点：采用企业微信远程视频会议形式

3、考核形式：

采用专业综合面试形式。

(1) 时间15分钟，综合面试成绩占总分值的50%；

(2) 数据科学与大数据技术基础知识、专业知识、未来规划等主题进行问答

4、拟参加转专业测试学生名单：

序号	拟转入专业	学号	姓名	原班级
1	数据科学与大数据技术	19105010108	李静雯	信 19-1
2	数据科学与大数据技术	19103100108	胡涵颖	地空 19-1

信息学院
2020年5月12日