**控制学院关于2019年博士“申请-考核制、硕博连读”**

**招生复试的通知**

**各位考生**：

依照《山东大学2019年以“申请-考核”方式招收博士研究生简章》以及学校研究生院“关于进行2017级硕博连续培养研究生转博资格考试的通知”要求，学院招生领导小组对2019年“申请-考核制”方式报考攻读博士学位研究生考生的申请材料进行审核，以及对2017级硕士研究生转博申请考生的资格审查。“申请-考核制”27人通过了材料审核；2017级硕士研究生转博15人通过了资格审查，名单（见附件）。**凡通过审核、审查的考生可参加考核及面试**。“申请-考核制”考生须先行笔试后与“硕博连读”考生一起进行面试。

考核复试有关事项说明如下：

1．报到时间及地点：

时间：2017年12月5日（星期三）下午14:00-17：00时；

地点：千佛山校区控制学院研究生办公室（4号楼）319室；

2．所有考生（申请-考核制、硕博连读）均须报到签名，进行体检（申请-考核制）方可参加复试；

3、“申请-考核制”考生需交考核复试费270元/人，只收现金，请报到时备好零钱；

4．体检

“申请-考核制”考生需带一张1吋照片、50元体检费空腹于12月5日上午8:00-9:30自行到千佛山校区校医院进行体检。如12月5日因事不能参加体检的，可于每周一、三、五上午8:00-9:30到千佛山校区校医院进行体检。硕博连读考生暂不用体检。

5. “申请-考核制”考生笔试时间及地点：

时间：2018年12月6日上午8:30-11:30；

地点：创新大厦416会议室，笔试内容：英语、专业综合；

6. 面试时间及地点（所有考生）：

时间：2018年12月6日下午1:30-5:30

地点：创新大厦413、415、416会议室，具体见当天分组。

7. **通过“申请-考核”方式录取的博士研究生（工程博士除外）除我校专任教师和为本科生、研究生开设实验课程的工程实验人员外，录取类别均为全日制非定向就业。考生须在规定时间内将本人人事档案、工资关系转入我校。对不能按学校要求在规定时间内将档案、工资关系转入我校的，将取消拟录取资格。**

**控制学院研究生办公室**

**2018年11月27日**

**附件：**

1.“申请-考核制”申请材料审核通过名单（27人）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 考生姓名 | 报考专业代码 | 报考专业 |
| 1 | 明坤 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 2 | 李研强 | 085272 | 先进制造 |
| 3 | 王凯 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 4 | 杜卿宇 | 081102 | 检测技术与自动化装置 |
| 5 | 张辰 | 081104 | 模式识别与智能系统 |
| 6 | 朱新高 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 7 | 吴祥 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 8 | 张婧 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 9 | 刘彩云 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 10 | 隋莹 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 11 | 陈琳 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 12 | 路彦沙 | 083100 | 生物医学工程 |
| 13 | 李苓玉 | 083100 | 生物医学工程 |
| 14 | 李政源 | 081105 | 导航制导与控制 |
| 15 | 谢爱珍 | 081104 | 模式识别与智能系统 |
| 16 | 刘少鹏 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 17 | 孙玉杰 | 081104 | 模式识别与智能系统 |
| 18 | 刘敬梅 | 081101 | 控制理论与控制工程 |
| 19 | 郑雷 | 085272 | 先进制造 |
| 20 | 付程 | 080804 | 电力电子与电力传动 |
| 21 | 荣海林 | 080804 | 电力电子与电力传动 |
| 22 | 薛彤 | 081104 | 模式识别与智能系统 |
| 23 | 于良杰 | 085272 | 先进制造 |
| 24 | 宋柯 | 081104 | 模式识别与智能系统 |
| 25 | 孙鸿昌 | 085272 | 先进制造 |
| 26 | 刘美珍 | 081104 | 模式识别与智能系统 |
| 27 | 贺宗凯 | 081104 | 模式识别与智能系统 |

2. 2017级硕士研究生转博资格审查通过名单（15人）：

