政管学院关于进行2015级攻读学术型硕士学位研究生

中期筛选及开题的安排

根据学校《关于进行2015级攻读学术型硕士学位研究生中期筛选的通知》及我院各专业硕士研究生培养工作进程，学院将于近期组织开展2015级攻读硕士学位研究生（以下简称硕士生）中期筛选工作。现将有关事项通知如下：

一、2015级学术学位硕士生中期筛选工作参照《关于印发<山东大学攻读学术型硕士学位研究生中期筛选管理规定>的通知》（山大研字〔2014〕18号）文件进行，并于5月8日前完成筛选工作。

二、硕士生应开题结束两日内在研究生管理信息系统中提交开题报告相关信息（培养管理—中期考核（筛选）—提交开题报告）。

三、2015级硕士生应全部参加中期筛选。因故不能按时参加的，经导师和所在培养单位同意，可以申请延期参加，并由培养单位另行安排时间进行考核，此次中期筛选结果为“暂缓通过”。

四、2015级硕士生中期筛选采取笔试方式进行，考试科目为《专业英语》（政治学类和管理学研究生分别考试）和《专业综合》（各专业分别出题）。

五、各学科点负责人负责组织本专业的《专业综合》科目的出题及阅卷工作，并于4月18日前将考题密封后报送给院研究生教育办公室。

六、时间与地点安排：

（一）中期筛选考试时间

 4月22日上午9:00—11:00:《专业英语》考试

 4月22日下午2:30—4:30:《专业综合》考试

考试地点另行通知

（二）开题时间与地点

 4月23日---5月8日：具体由各学科点自行确定

七、各学科点完成硕士生中期筛选，将《山东大学攻读硕士学位研究生中期筛选情况表》交学院研究生教育办公室，并在研究生管理信息系统中录入考核结果（已确认转博资格的2015级硕士生无需录入）。

各项考核结果录入说明：

优秀：考核结果优秀者；

通过：考核结果通过者；

暂缓通过：申请延期参加筛选及因其他各类原因需暂缓通过的研究生；

不通过：经过考核认为不宜继续培养的研究生。

八、以下材料需收齐后统一交由学院研究生教育办公室保存好备查

1. 《山东大学硕士研究生学位论文开题报告》；

2. 《山东大学攻读硕士学位研究生中期筛选登记表》。

中期筛选是硕士研究生培养的重要环节，是硕士生进入学位论文工作之前进行的一次全面考核，各学科点务必高度重视，坚持标准，严格要求，确保中期筛选工作顺利进行。

学院研究生教育办公室

2017年4月7日

附件1：

**山东大学攻读（学术型）硕士学位研究生中期筛选情况表**

培养单位： （章） 负责人签字： 年 月

|  |  |
| --- | --- |
| 中期筛选领导小组成员名单 | 组长：成员： |
| 情况统计 | 2015级学硕 人，其中转博 人，优秀 人、通过 人、暂缓通过 人、不通过 人 |
| 其他年级参加本次筛选 人 |
| 暂缓通过情况 | 申请延期参加筛选人员学号、姓名及原因 |
| 其他需暂缓通过人员学号、姓名及原因 |
| 不通过人员学号、姓名及处理意见 |  |
| 其他需要特别说明的问 题 |  |

附件2：

**山东大学攻读硕士学位研究生中期筛选登记表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 学 号 |  | 专 业 |  |
| 导 师 |  | 培养单位 |  |
| 政 治 思 想 考 核 |
| 入学以来受过何种奖励或处分 |  |
| 政治思想表现 | 考核负责人签字： 年 月 日 |
| 业 务 学 习 考 核  |
| 课程学习完成情况 | 已修学分总数： 未修学分总数：课程不及格情况： |
| 补修课程及成绩（同等学力及跨学科者填写） |  |
| 学科综合考试成绩 |  |
| 学位论文开题情况 | 通过 不通过 |
| 科 研 成 果 |
| 包括论文、专著、成果及获专利。请注明成果名称、发表刊物（出版社、鉴定部门）名称，发表（出版、鉴定）时间，刊物卷期，页码，作者排位： |
| 业 务 考 核 总 评  |
| 基本意见：　　　　　　　　　　　　考核小组组长（签字）： 年 月 日 |
| 院（部、所、中心）中期筛选领导小组意见 |
| 经中期筛选领导小组认定，考核结果为：□ 优秀；□ 通过；□ 暂缓通过；□ 不通过。　　　　　　　　　　　　　考核负责人（签字）： 年 月 日 |
| 备注 |

注：1. 本表考核完毕留存培养单位备查。

 2. 考核结果为暂缓通过者，经再次考核后，在备注栏注明考核结果及时间，并由考核负责人签字。

附件3：

**山东大学硕士研究生学位论文开题报告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 专业 |  |
| 导师 |  | 培养单位 |  |
| 论文题目 |  |
| 论文类型 | 基础理论 |  | 选题来源 | 国家项目 |  |
| 应用研究 |  | 部省(市)项目 |  |
| 开发研究 |  | 学校项目 |  |
|  |  | 国际合作 |  |
|  |  | 其 他 |  |
|  |  | 选 题方式 | 导师推荐 |  |
| 注：在相应栏内画“√” | 研究生自选 |  |
| 与选题有关的国内外研究综述，选题的理论意义和实际意义（可加页） |
| 所要解决的主要问题及研究途径与方法（可加页） |
| 研究进度及具体时间安排 |
| 起讫日期 | 主要研究内容 | 预期结果 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 专家对开题报告的评议1. 对选题依据、预期思路或技术路线的科学性、可行性、先进性及创新性的评价
2. 存在的主要问题和改进措施

3．□通过 □建议修改或补充 □不通过 专家组长签名： 年 月 日 |
| 参加学位论文开题报告的专家名单（第一位为组长） |
| 姓名 | 专业技术职务 | 学科、专业 | 工作单位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |