

## 机电学院 2015 年在职人员攻读硕士学位“第二阶段考试”的通知

根据《北京交通大学关于 2015 年在职人员攻读硕士学位“第二阶段考试”的通知》的相关要求，学校今年在职工程硕士“第二阶段考试”复试分数线 GCT 成绩总分不低于 192 分，单科不限。请符合复试条件的考生尽快登录研究生院网页 <http://gs.bjtu.edu.cn/cms/item/898.html> 仔细查看“北京交通大学关于 2015 年在职人员攻读硕士学位“第二阶段考试”的通知”中的所有内容，并按学校的通知要求，尽快完成网上报名、选择考试科目和缴费。为了做好我院第二阶段考试（笔试和面试）工作，请考生特别注意以下时间节点和注意事项：

**1. 第二阶段考试网上报名时间：通知发布起至 1 月 6 日 17: 30。**

**注意事项：**待考生网上提交报名信息成功后，学院通过网上报名系统对考生报名信息审核，如审核通过，则予以初审通过，如审核有疑异，则予以初审未通过（并通过报名系统说明未通过原因），还需考生再次修改报名信息，再次提交审核。在网上报名系统中，考生在填写报名信息时遇到需确认是否为行业班，考生一律填“否”；考生提交的身份证照片须为正反两面的身份证照片，且保证上传的图片或照片信息能清晰辨识。如在系统提交材料的过程中，不能成功上传，可选用谷歌浏览器。

此外，考生在参加第二阶段考试前，务必在学信网和学位网对本人的毕业证和学位证分别进行查询。若未查询到，请考生立即进行学历和学位认证，并将认证报告的扫描件（JPG 格式）反馈至机电学院邮箱 [lmtian@m.bjtu.edu.cn](mailto:lmtian@m.bjtu.edu.cn)

(根据学校要求,考生须通过资格审查,且毕业证在学信网查询或认证合格、学位证在学位网查询或认证合格才能录取,请考生务必予以重视)。

**2. 资格审查时间:** 2016年1月15日(周五)8:30-12:00, 14:30-17:00。

**资格审查地点:** 北京交通大学机电学院研究生培养科(机械工程楼Z812)。

请考生本人携带以下材料进行资格审查:

(1) 考生登录学位网下载本人《2015年在职人员攻读硕士学位资格审查表》,本人签名后交所在单位人事部门(或档案管理部门),核准表中内容、填写推荐意见,并在电子照片上加盖公章。

(2) 毕业证、学位证、身份证原件及其复印件。如考生持境外学历、学位报考,须提供教育部留学服务中心的认证报告原件及其复印件。

(3) 在第二阶段考试报名系统中下载并填好的《2015年参加在职人员攻读工程硕士学位第二阶段考试的考生情况登记表》。

**(提示:未进行资格审核或资格审查未通过,学校将一律不予录取)**

**3. 系统开放打印准考证时间:** 1月14日上午9:00。

**注意事项:** 第二阶段考试中的笔试时间和地点详见准考证。

**4. 第二阶段考试 (笔试和面试)**

**笔试时间:** 1月16日上午9:30-11:30, 地点详见准考证(考生必须携带有效身份证和准考证才能进考场)。

**面试时间:** 1月16日下午, 具体面试时间和地点, 学院将另行通知。

**提示:** 未完成资格审核的考生不能参加第二阶段考试。

### 5. 第二阶段笔试科目及参考教材

序号	领域名称	考试科目	参考教材
1	085201 机械工程	机械设计	《机械设计》高教出版社(第8版), 濮良贵主编。
2	085204 材料工程	材料工程基础	《材料工程基础》; 北京工业大学出版社; 周美玲、谢建新、朱宝泉主编。
3	085206 动力工程	传热学/内燃机学(二选一)	《传热学》; 高教出版社(第4版); 杨世铭, 陶文铨; 《内燃机学》; 机械工业出版社(2010年第三版); 周龙保。
4	085234 车辆工程	机械设计	《机械设计》高教出版社(第8版), 濮良贵主编。
5	085236 工业工程	基础工业工程/机械设计 (二选一)	《基础工业工程》, 机械工业出版社(2007年3月第1版), 易树平、郭伏。 《机械设计》, 高等教育出版社(第8版); 濮良贵、纪名刚。

### 6. 其他

其他报名注意事项及具体要求, 须自行登录研究生院网页 <http://gs.bjtu.edu.cn/cms/item/898.html> 仔细查看“北京交通大学关于2015年在职攻读硕士学位(除项目管理专业领域外的工程硕士)‘第二阶段考试’的通知”中的所有内容。

另友情提示大家密切关注研究生院网站<http://gs.bjtu.edu.cn>、第二阶段报名系统中发布的各类通知和学院发送的各类邮件，以免错过重要信息。

联系人：田老师      联系电话：010-51687039

邮箱：[lmtian@m.bjtu.edu.cn](mailto:lmtian@m.bjtu.edu.cn)

北京交通大学机械与电子控制工程学院

2015年12月30日