

重庆大学2010年GCT工程硕士分数线及复试通知工程硕士
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_87_8D_E5_BA_86_E5_A4_A7_E5_c77_645210.htm 各有关学院、考生

：经学校研究决定，重庆大学2010年工程硕士第二阶段入学考试时间安排于2011年元月8日至9日举行。元月9日上午8：30 - 11：30(我校全国各地办学点统一时间)举行专业基础科目考试(笔试)，元月8日或元月9日下午举行专业综合考试(以面试为主)，具体时间与各报考学院或异地办学点咨询。 一、

“ GCT ” 合格分数线 1、重庆大学2010年在职攻读工程硕士专业学位（除项目管理工程领域）入学第一阶段考试（“ GCT ”）合格线为：有学士学位考生总分不低于190分，无学士学位考生总分成绩不低于214分。 2、报考项目管理工程领域第一阶段入学考试（“ GCT ”）合格线为：有学士学位考生总分不低于234分，无学士学位考生总分成绩不低于248分。报考项目管理工程领域有学士学位的考生可申请校内相关工程领域调剂，但总分不低于190分。 3、持有2009年“ GCT ”成绩，且有学士学位的考生，可以此成绩向我校除项目管理工程领域外的任一工程硕士领域（详见重庆大学2010年工程硕士研究生招生简章）申请报名参加我校2010年工程硕士入学第二阶段考试。2009年“ GCT ”有效成绩总分不低于182分。 4、报考重庆市其他高校工程硕士的有学士学位考生，可申请调剂参加我校除项目管理工程领域以外的任一工程领域的第二阶段入学考试，但调剂生2010年“ GCT ”成绩总分不低于190分。 5、鼓励我校考生和重庆市其他高校工程硕士考生调剂申请参加重庆大学动力工程（设备监理方向）领域（获

得该领域工程硕士学位后，可申请高级设备监理工程师资格（仅需参加面试），或获得申请高级设备监理工程师资格所需的培训考核合格证书）的第二阶段入学考试。但调剂生2010年“GCT”成绩总分不低于190分。

二、资格审查与考试登记

1、参加2010年第二阶段考试前，我校研究生招生办公室将对GCT合格考生进行资格审查。重庆地区考生于2010年元月7日在重庆大学研究生院大楼101室进行；重庆地区以外的考生于元月8日在办学点本地进行。资格审查时请携带本人本科毕业证书原件及复印件、学士学位证书原件及复印件，以及现场报名生成打印的《2010年在职人员攻读硕士学位资格审查表》（注：须加盖所在工作单位公章）。

2、持有2009年“GCT”有效成绩申请报名参加我校2010年工程硕士入学第二阶段入学考试的考生和申请调剂参加我校第二阶段入学考试考生的资格审查时间安排于2010年12月30日进行，过时不再受理。资格审查时请携带本人本科毕业证书原件及复印件、学士学位证书原件及复印件、GCT考试准考证，以及现场报名生成打印的《2009年在职人员攻读硕士学位资格审查表》（注：须加盖所在工作单位公章）或《2010年在职人员攻读硕士学位资格审查表》（注：须加盖所在工作单位公章）。

3、考试登记：“GCT”合格考生参加我校第二阶段考试的考生，需填写《2010年参加在职人员攻读硕士学位第二阶段考试的考生情况登记表》（从附件包下载），面试时交综合考试专家组。

4、对不符合报考条件或提供虚假信息的考生，我校将取消其第二次考试资格或录取资格，已经入学的当即取消学籍，责任完全由考生自负。

三、调剂申请

申请“工程领域”调剂（转工程领域）或重庆市其他高校工程硕士考生

调剂申请参加重庆大学第二阶段入学考试的考生请于2010年12月29日前将填写完好的《2010年参加重庆大学在职人员攻读硕士学位第二阶段考试的考生调剂申请表》（从附件包下载）提交给报考学院。各学院汇总后，请于2010年12月30日前交研究生招生办公室。

四、其他 全国联考现场报名打印的《2010年在职人员攻读硕士学位资格审查表》已遗失的考生，请从附件包下载《2010年在职人员攻读硕士学位资格审查表》重新填写相关个人信息，贴考生本人近期免冠一照片，加盖所在工作单位公章。但所填写信息必须与网上报名信息一致。请上线考生做好参加第二阶段考试准备，第二阶段考试事项请密切留意本网页通知，并积极与所报考学院联系。

附件包中有：《2010年在职人员攻读硕士学位资格审查表》、《2010年参加在职人员攻读硕士学位第二阶段考试的考生情况登记表》和《2010年参加重庆大学在职人员攻读硕士学位第二阶段考试的考生调剂申请表》，从本网页附件中下载。

附件：[#0000ff>附件包.rar](#) 编辑特别推荐：[#0000ff>2010年在职工程硕士GCT复试调剂信息](#) [#0000ff>2010年在职工程硕士GCT录取分数线](#) [#0000ff>2011年工程硕士报考指南专题](#) [#0000ff>2010年在职工程硕士找回考号的方法](#) [#0000ff>2010年在职工程硕士成绩复核方式](#) [#0000ff>2010年全国工程硕士GCT录取分数线为186分](#) [#0000ff>2010在职工程硕士成绩查询时间：12月10日](#) [#0000ff>在职攻硕各学位类别相关考试科目平均成绩](#) [#0000ff>2010年10月在职GCT考试真题及参考答案汇总](#) 更多优质信息请访问：[#ff0000>百考试题工程硕士站](#) [#ff0000>百考试题工程硕士论坛](#) 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com