

重庆大学弘深学院文件

重大弘深〔2021〕3号

弘深学院 2021 年申请指南及选拔办法

弘深学院是重庆大学本科教育教学改革的基地，是培养拔尖创新人才的实验创新学院，肩负着“育英才、创成果、树典型、铸品牌”的办学使命。遵循“高素质、重创新、国际化、个性化”的培养理念，培养具有历史使命感和社会责任心、富有创新精神和实践能力，能够引领未来的学术精英人才，为未来成长为科学家、工程科学家奠定坚实基础。

一、选拔时间及班级设置

1. 选拔时间 9 月 4 日—9 月 18 日。在新生中二次选拔，优中选优，宁缺毋滥。

时间安排	考查内容	组织单位
9 月 04 日	英语分级考试	外语学院
9 月 07 日	数学能力考试	弘深学院

9月16日	专家综合面试	弘深学院
9月18日	身体素质测试	弘深学院

2. 2021年设置数理实验班、生化实验班、电气电子实验班、机械实验班和土建实验班，共选拔150人。各实验班选拔人数及2年后专业选择方向详见下表。

序号	实验班名称	选拔人数	专业选择方向
1	数理实验班	30	数学与应用数学、物理学
2	生化实验班	30	应用化学、材料化学、生物工程、药学、生物科学
3	电气电子实验班	30	电气工程及其自动化、通信工程、电子信息工程、自动化、测控技术与仪器
4	机械实验班	30	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、车辆工程、能源与动力工程、新能源科学与工程、航空航天工程、工程力学、材料科学与工程、材料成型及控制工程
5	土建实验班	30	土木工程、给排水科学与工程、建筑环境与能源应用工程、工程管理、工程造价

二、申请条件及报名方式

1. 有志于留学深造、攻读博士研究生，2021年数学、英语高考成绩均不低于120分，全校高考理科考生（新高考考生选考科目含物理）。

2. 符合学校转专业政策（不含强基计划、外语保送生、艺术类、高水平运动队、体育教育等特殊类型招生）。

3. 8月10日—9月4日，请扫描二维码填报并提交相关信息。



三、考查内容及选拔流程

1. **英语分级考试。**申请学生参加由学校组织的全校性的英语分级考试（具体安排：见学校通知）。

2. **数学能力考试。**申请学生参加由弘深学院组织的数学能力考试。

3. **确定面试学生。**根据笔试成绩（英语*30%+数学*40%），各实验班按照不超过2倍人数，确定进入综合面试的学生。

4. **专家综合面试。**由弘深学院与各相关学院成立专家组，对进入面试的学生进行综合考查，重点考查学生的综合素质、创新能力、兴趣志向、科研潜质等。

5. **综合成绩排名。**按照以下计算办法，计算出学生综合成绩，根据学生综合成绩各实验班进行排名。综合成绩=英语考试成绩*30%+数学考试成绩*40%+综合面试成绩*30%。

6. **身体素质测试。**各实验班综合排名前40人参加由弘深学院组织的身体素质测试。男生2400米，合格成绩 $\leq 12'30''$ ；女生2000米，合格成绩 $\leq 12'00''$ 。测试结果作为录取的重要参考（不计入成绩），测试不合格者，或未参加测试者不予录取。

7. **确定拟录学生。**根据学生综合成绩和身体素质测试结果，

确定拟录取学生名单。公示无异议后，报送学校审批。

8. 办理报到注册。入选学生前往弘深学院办理报到注册，调整寝室入住弘深书院；举行开学典礼。

序号	时间	事项
1	9月22日	办理报到注册
2	9月26日下午	调整寝室，所有学生入住弘深书院
3	9月26日晚上7:00	开学典礼

四、培养模式

1. 实行“四年贯通、本研衔接”的培养机制。本科四年学生学籍在弘深学院，由弘深学院和相关专业学院共同管理。教育阶段有效衔接，获得弘深学院荣誉资格的优秀毕业生，具有免试攻读硕士/博士研究生的资格。

2. 全校联动协同育人。学校统筹全校优质资源，为弘深学院学生提供优质的教育教学资源和环境，配备高水平师资和专业导师团队。

3. 实行动态调整机制。不适应弘深学院学习的学生回原专业/原大类。

五、培养特色

1. 强化理科基础。采用“2+1+1”培养模式，前两学年主修“公共基础课程”“理科基础课程”，第3学年主修“大类平台

课程”，第4学年以科研项目为引导，选修相关课程和完成毕业论文（或设计）。

2. 注重大师引领。邀请热爱教育、造诣深厚、德才兼备的学术大师参与拔尖人才培养。深入实施导师制，设立学业导师、科研导师和生活导师。

3. 实施书院模式。建立弘深书院，为学生的天赋发挥和个性发展厚植沃土，注重环境浸润熏陶，加强师生心灵沟通，促进学生的价值塑造和人格养成。

4. 推进学研融合。实施四阶段创新能力培养计划，设置创新能力培养课程、开展科研训练和学科竞赛、进入导师研究团队，培养学生创新实践能力。

5. 提升综合素养。系统规划第二课堂，搭建自主发展平台，促进学生个性发展和全面发展。

6. 加强联合培养。加强与中国科学院物理研究所等高水平研究机构深度合作，科教协同培养高水平人才。

7. 深化国际合作。坚持国际化发展战略，着眼全球优质资源，加强与世界顶尖名校合作，培养学生国际视野。

六、培养质量

弘深学院具有较高的推免（保研）比例。近三年毕业生继续深造比例近75%，进入美国宾夕法尼亚大学、约翰霍普金斯大学、

哥伦比亚大学、加州大学伯克利分校、卡耐基梅隆大学，英国剑桥大学、伦敦大学学院，加拿大麦吉尔大学，澳大利亚国立大学，清华大学、北京大学、复旦大学、浙江大学、上海交通大学、中国科学技术大学等国内外名校继续攻读研究生。

七、注意事项

1. 申请和选拔全部免费，录取学生除缴纳学校规定的费用外，不收取任何其他费用。

2. 各选拔环节的具体时间安排，详见重庆大学弘深学院网站“通知公告”栏目。

3. 若学校相关政策有调整，弘深学院将按照调整后的政策执行，本办法由弘深学院负责解释。

4. 申请者提供材料必须真实可靠，一旦发现弄虚作假，取消申请资格，并按照学校相关政策处理。

5. 咨询方式

地点：虎溪校区弘深学院楼 B3-102

电话：（023）65678801、65678802

QQ 群：794625233（群号）

弘深学院网站：

