

广西师范大学物理科学与技术学院 2026 年博士研究生招生

申请考核制实施细则

根据教育部、国家发展改革委、财政部《关于深化研究生教育的意见》以及《广西师范大学博士研究生招生管理规定》（师政教学〔2025〕244 号）等文件精神，为进一步推进博士生招生制度改革，积极探索适合拔尖创新人才的选拔方式和选拔内容，提高博士生生源质量，我院 2026 年博士生招生施行硕博连读和申请考核制的招生方案，特制定本细则。

一、 总则

1. 招生学科：物理学。

2. 招收导师：学院所有具备博士研究生招生资格且当年具有招生指标的博士生导师；每位博士生导师所招收的申请考核制的博士生人数不得超过其当年博士招生指标数。

3. 招生原则：优中选优，宁缺毋滥；申请人应以全脱产形式攻读博士研究生。

二、 申请条件

申请者须符合《广西师范大学 2026 年招收攻读博士学位研究生招生章程》规定的报考条件，并有至少两名所报考学科专业领域内的专家（具有正高职称且报考导师不为推荐人）的书面推荐意见，且同时具备下列条件：

1. 申请者硕士阶段课程成绩优良，专业基础扎实，具有较突出的科研能力和培养潜质。

2. 申请者英语水平应达到下列条件之一：（1）通过全国大学英语四级（含）以上考试（成绩 425 分以上或合格以上）；（2）雅思（IELTS） ≥ 6.0 ；（3）托福（TOEFL） ≥ 90 ，GMAT、GRE 可参照此标准，其他语种不考虑；（4）在英语国家或地区获得过学士及以上学位；（5）以第一作者或通讯作者在物理类相关中科院大类分区收录期刊（以报考当年中科院大类分区升级版为准）发表论文。

3. 申请者应在本科或硕士阶段具备相关专业背景，且近五年内以第一作者或通讯作者在物理类相关中科院大类分区收录期刊（以报考当年中科院大类分区升级版为准）发表至少 1 篇论文。应届毕业生的成果若为导师第一作者、本人第二作者，可视为同等有效。对于参加 BESIII 合作组进行实验数据分析的应届硕士生，其研究工作需已进入 Draft 阶段，并在国内外学术会议上作过口头报告。

三、申请材料

1. 《广西师范大学 2026 年招收攻读博士学位研究生招生章程》中规定提交的所有材料。

2. 提供硕士课程成绩单、英语四六级成绩单、公开发表的代表性论文（电子版提供全文，纸质版只需论文首页，并附 SCI 收录检索证明）。

3. 报考定向培养的博士需提供单位出具的同意全脱产攻读博士证明原件。

4. 填写附件 1《广西师范大学物理科学与技术学院 2026 年博士研究生报考人员基本情况》

以上涉及的所有材料扫描件（含学术论文全文 PDF 版）在 2026 年 3 月 20 日之前发送至指定邮箱（gxsdwlxy@163.com），以供审核。邮件请以“申请考核-报考专业-考生姓名-报考材料”命名（如“申请考核-粒子物理与原子核物理博士-张三-报考材料”）。

上述材料中属复印件的，申请者在通过学院资格审核后，在考核阶段须核查原件。

四、申请考核程序

1. 网上报名

网上报名时间具体见学校公告。考生登录广西师范大学研究生招生网（<http://www.yz.gxnu.edu.cn/>），按照《广西师范大学 2026 年招收攻读博士学位研究生招生章程》通知要求报名。

2. 提交材料

申请者必须在 2026 年 3 月 20 日之前将申请材料纸质版邮寄或现场提交至我院（建议选择 EMS）。

3. 学院资格审核

学院招生工作小组审核申请者材料，并在学院官网公示审核结果。

4. 学院专业考核

(1) 学院招生委员会对入围申请者进行综合性考核，考核内容包括申请者的思想政治、心理健康、科技素养和基础理论知识、科研潜质、创新意识和能力、外语水平等。

(2) 每位考生准备不超过 10 分钟的 PPT 向考核小组汇报，专家提问约 10 分钟，PPT 内容包括：基本情况（包括本人的学习工作经历、学术成果汇总等内容）；研究工作汇报（可结合硕士期间的研究内容或自选以前从事过的研究项目）；科研计划汇报，即对本人已提交的攻读博士学位期间的研究计划书进行汇报，并作必要阐述。

(3) 综合性考核采用“笔试+面试”相结合的形式，笔试内容为《量子力学》，参考书目《量子力学教程》（第三版）周世勋、陈灏著，高等教育出版社。考核结束后在学院官网公示考核成绩。

五、 录取

1. 学院根据专业考核成绩综合排名、招生指标确定拟录取名单；最终录取名单以学校官网公示为准。

2. 同一位导师有多名申请者进入考核阶段时，如导师因招生指标受限，无法接收且同意调剂的，申请者可在同一学科或专业内调剂录取。

3. 申请考核过程中如发现申请者有提交虚假材料、应届毕业生在学校规定入学报到时间无法获得硕士学位、作弊及其他违纪行为，将取消考核资格、录取资格或学籍。相关后果由申请者本人承担。

4. 申请考核制方式的招生指标占用学院及相应导师当年博士招生指标。

六、其他

1. 学校研究生招生办公室和党风廉政办公室全程负责博士研究生招生申请考核过程的巡视和监督工作。申请者如对录取结果有异议，可于规定时间内向学院、学校研究生招生办公室或学校党风廉政办公室反映情况，逾期不予受理。

2. 本细则由物理科学与技术学院博士研究生招生工作领导小组负责解释。若今后教育部颁布新的研究生招生改革文件、学校颁布新的研究生招生工作改革文件，以新的文件精神为准。

七、联系方式

1. 广西师范大学物理科学与技术学院

地址：广西桂林市七星区育才路 15 号广西师范大学育才校区物理科学与技术学院 207 办公室 邮编：541004

联系人：谭老师 Email: gxsdlxy@163.com

联系电话：0773-5826328

2. 广西师范大学研究生招生办公室咨询电话：

0773-5833630、0773-5838221

3. 广西师范大学研究生招生督查电话：0773-5850252

4. 广西师范大学党风廉政办公室电话：0773-3696677