

四川轻化工大学

关于 2025 年下半年学历继续教育本科毕业生 申请学士学位的通知

根据《中华人民共和国学位法》《四川轻化工大学高等学历继续教育本科毕业生学士学位授予实施细则（修订）》（川轻化学位〔2023〕15号）（以下简称学位授予实施细则）文件精神（学校在学位授予前若发布新的学位授予相关文件，则按照新文件精神施行），现将 2025 年下半年学历继续教育本科毕业生申请学士学位的有关事宜通知如下。

一、拟受理申报对象

2023 年 12 月（含）以后毕业且符合学位授予实施细则（附件 1）相关要求的成人高等教育（以下简称成教）及高等教育自学考试（以下简称自考）本科毕业生。

二、申报时间

（一）学生向教学点提交申报材料：2025 年 10 月 9 日—10 月 15 日。

（二）教学点报送四川轻化工大学继续教育学院：2025 年 10 月 16 日—10 月 20 日。

三、申报方式

（一）学生向教学点提交申报材料

由学生自行联系教学点，将申报学位材料的纸质版和电子版提交到教学点，由教学点进行审核。

（二）教学点汇总报送四川轻化工大学继续教育学院

1. 教学点收集、整理和审核学生申报学位材料的纸质版和电子版，汇总并准确填写《四川轻化工大学继续教育学院学位申请汇总表》（附件 2）。

2. 教学点根据学生论文指导校外专家**新增**的实际情况准确填写《四川轻化工大学继续教育学院论文指导专家库更新数据表》（附件 3）。

3. 教学点将审核通过后的学生申报学位材料纸质版、电子版以及附件 2、3 的电子版报送学校继续教育学院。

（三）报送方法

1. 电子版材料：请各教学点于 2025 年 10 月 19 日前发送学生申报材料和附件 2、3 的电子版发送到以下指定电子邮箱：

（成人教育）526501720@qq.com

（自学考试）370311670@qq.com

2. 纸质版材料：请各教学点于 2025 年 10 月 20 日前将学生申报材料纸质版邮寄到学校继续教育学院（**请使用顺丰快递，以运单号上邮件发出时间为准**）。

（成教）邮寄地址：四川省自贡市自流井区汇兴路 519 号四川轻化工大学继续教育学院第四实验楼 1817 办公室，收件人：陈老师，电话：0813-5505565。

（自考）邮寄地址：四川省自贡市自流井区汇兴路 519 号四川轻化工大学继续教育学院第四实验楼 1814 办公室，收件人：王老师，电话：0813-5505572。

四、申报学士学位所需材料

（一）成教本科毕业生

1. 本科毕业证书复印件 1 份。
2. 有效身份证复印件 1 份（身份证正、反面复印在同一页）。
3. 学生学籍成绩表复印件 1 份。
4. 纸质 2 寸免冠正面蓝底证件照片 2 张，电子照片（与纸质证件照片一致）1 份（小于 200K，JPG 格式，以有效身份证号命名）。
5. 本科毕业证书电子注册备案表 1 份（学生自行在学信网上打印，网址：<http://www.chsi.com.cn/>）。
6. 符合学位授予实施细则（附件 1）第六条第（二）款综合应用素质能力的证明材料（**若无特殊说明，以下证明材料均为 1 份**）。

（1）外语（外语类专业第二外语）水平考试成绩的证明材料：学位外语水平考试需提供合格证原件复印件，其他类别外语考试需提供成绩单复印件（附准考证及成绩截图）。

（2）获得县级及以上人民政府颁发的各类奖励或荣誉称号的证明材料：获奖证书原件扫描件（PDF 格式）、复印件和县级及以上人民政府颁发获奖相关的证明材料，如公文原件扫描件或复印件、网上公示截图（JPG 或 JPGE 格式）等。

（3）获得中级及以上等级的职业资格证书或三级及以上职业技能等级证书的证明材料：证书原件、封面及内容页原件扫描件（PDF 格式）和复印件。

（4）取得研究生录取通知书的证明材料：录取通知书原件扫描件（PDF 格式）、复印件和学校录取网上公示截图（JPG 或 JPGE 格式）。

(5) 申请并受理国家发明专利或授权新型实用专利的证明材料：发明专利受理书电子版（PDF 格式）和复印件；授权新型实用专利书原件扫描件（PDF 格式）和复印件。

(6) 应征入伍并服完兵役的证明材料：退役证书原件扫描件（PDF 格式）和复印件。

(7) 兵役免试入学就读的证明材料：录取通知书复印件或四川省教育考试院阳光公式栏专科退役军人免试进入成人高校专升本学习合格名单截图（JPG 或 JPGE 格式）。

注：以上（1）至（6）须申请人自取得学校学籍或考籍起至申请学士学位前获得。

7. 毕业论文（设计）电子档资料。学校对拟申请学士学位授予的本科毕业论文（设计）原文须达到以下基本要求：（1）本科毕业论文正文（不含封面、摘要、目录、参考文献、致谢、附录）字数要求应不低于 12000 字或相当信息量（包括图表），本科毕业设计正文（不含封面、摘要、目录、参考文献、致谢、附录）字数要求应不低于 3000 字；（2）本科毕业论文和毕业设计参考文献数量应分别不低于 30 篇和 10 篇，其中理工科类毕业论文的外文参考文献应不低于 10 篇；本科毕业论文和毕业设计参考文献在正文中引用数量不低于 15 篇和 5 篇。毕业论文（设计）电子档资料的命名和格式请详见《四川轻化工大学 2025 年下半年学历继续教育本科毕业生申请学士学位毕业论文（设计）资料规范与要求》（附件 4）和《四川轻化工大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）资料模板》（附件 5）。

8. 微信扫码填写四川轻化工大学学历继续教育本科毕业生申报学士学位信息资料收集表（二维码请详见附件6）。收集表中涉及的主干课程按照《四川轻化工大学高等学历继续教育各专业代码及主干课程》（附件7）中相关专业的骨干课程进行填写。

（二）自考本科毕业生

1. 本科毕业证书复印件1份。

2. 有效身份证复印件1份（身份证正、反面复印在同一页）。

3. 学籍表复印件1份，需学校自考办审核盖章。

4. 纸质2寸免冠正面蓝底证件照片2张，电子照片（与纸质证件照片一致）1份（小于200K，JPG格式，以有效身份证号码命名）。

5. 本科毕业证书电子注册备案表1份（学生自行在学信网上打印，网址：<http://www.chsi.com.cn/>）。

6. 符合学位授予实施细则（附件1）第六条第（二）款综合应用素质能力的证明材料（同上述（一）成教本科毕业生第6条综合应用素质能力的证明材料要求）。

7. 填写《四川轻化工大学学历继续教育本科毕业生学士学位申请表》（自考）（附件8），交申请表电子版。表中：（1）成绩填写顺序按照学籍表顺序填写，不改动申请表原有格式；（2）“授予学士学位门类”按照《四川轻化工大学高等教育自学考试毕业生申请学士学位拟授位专业确认表》（见附件9，以下简称确认表）中的“备选门类”进行对应选择填写；（3）“本科专业名称及代码”按照《确认表》（见附件9）中的“备选授位专业”及“专业代码”进行对应选择填写。

8. 毕业论文（设计）电子档资料。学校对拟申请学士学位授予的本科毕业论文（设计）原文须达到以下基本要求：（1）本科毕业论文正文（不含封面、摘要、目录、参考文献、致谢、附录）字数要求应不低于 12000 字或相当信息量（包括图表），本科毕业设计正文（不含封面、摘要、目录、参考文献、致谢、附录）字数要求应不低于 3000 字；（2）本科毕业论文和毕业设计参考文献数量应分别不低于 30 篇和 10 篇，其中理工科类毕业论文的外文参考文献应不低于 10 篇；本科毕业论文和毕业设计参考文献在正文中引用数量不低于 15 篇和 5 篇。毕业论文（设计）电子档资料的命名和格式请详见《四川轻化工大学 2025 年下半年学历继续教育本科毕业生申请学士学位毕业论文（设计）资料规范与要求》（附件 4）和《四川轻化工大学高等学历继续教育本科毕业论文（设计）资料模板》（附件 5）。

9. 微信扫码填写四川轻化工大学学历继续教育本科毕业生申报学士学位信息资料收集表（二维码请详见附件 6）。

四川轻化工大学继续教育学院

2025 年 9 月 30 日

附件：

1. 四川轻化工大学关于印发《四川轻化工大学高等学历继续教育本科毕业生学士学位授予实施细则（修订）》的通知
2. 四川轻化工大学继续教育学院学位申请汇总表
3. 四川轻化工大学继续教育学院论文指导专家库更新数据

表

4. 四川轻化工大学 2025 年下半年学历继续教育本科毕业生
申请学士学位毕业论文（设计）资料规范与要求

5. 四川轻化工大学高等学历继续教育本科毕业生毕业论文（设计）
资料模板

6. 四川轻化工大学学历继续教育本科毕业生申报学士学位
信息资料收集表二维码

7. 四川轻化工大学高等学历继续教育各专业代码及主干课
程

8. 四川轻化工大学学历继续教育本科毕业生学士学位申请
表（自考）

9. 四川轻化工大学高等教育自学考试毕业生申请学士学位
拟授位专业确认表