

西南交通大学文件

西交校人〔2022〕8号

西南交通大学关于印发《其他专业技术 系列高级专业技术职务任职申报条件 (试行)》的通知

校内各单位:

《西南交通大学其他专业技术系列高级专业技术职务任职申报条件(试行)》经学校第十四届党委第188次常委会(扩大)会议审定通过,现予以印发,请遵照执行。

特此通知。

西南交通大学

2022年1月21日

西南交通大学其他专业技术系列 高级专业技术职务任职申报条件（试行）

为进一步深化我校专业技术职务改革，促进各类专业技术人才全面提升业务技能水平，引导其成长为所在行业领域公认的专家，根据《西南交通大学专业技术职务评聘管理办法（试行）》（西交校人〔2022〕6号），学校对其他专业技术系列按照实验技术岗、工程技术岗、图情档案岗、出版编辑岗、财经资产岗、中小学教师岗位、医护岗分类制定高级专业技术职务评聘任职申报条件，申报时有关论文、科研项目及其他成果等情况的认定和说明，详见附件。

一、实验技术岗高级专业技术职务任职申报条件

实验技术岗高级专业技术职务设置正高级实验师、高级实验师，评聘对象为长期从事实验技术工作在岗的专业技术人员（包含在学校教学实验室、教学科研测试平台或实验教学基地等组织机构中从事实验教学指导、分析测试、技术支持以及仪器设备设施的操作、管理与维护等工作的专业技术人员）。

（一）申报正高级实验师职务，应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

（1）近5年连续全职在学校实验技术岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作10年及以上。

（2）工作业绩突出，满足以下条件中之一：

①系统、完整地指导过学生实验实践课程 1 门，且指导过学生创新实践项目 2 项；

②作为主要承担者完成科研项目的关键实验技术工作 1 项，且指导过学生创新实践项目 2 项；

③作为参与者申建国家级实验教学示范中心或国家级虚拟仿真实验教学中心，或国家级虚拟仿真实验教学一流课程不少于 1 次，且指导过学生创新实践项目 1 项。

2. 学术与工作业绩要求

能够独立开展实验技术方面研究工作，并已取得有影响力的高水平成果。任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一	以第一作者在《实验技术与管理》《实验室研究与探索》发表论文 2 篇，并以第一作者在 C 类及以上期刊发表与实验技术相关的论文 1 篇。
必备条件二 (满足 1 条)	①作为第一主编出版实验技术相关著作、教材或指导书 1 本，并在本校实际使用 3 年及以上； ②作为第一指导老师指导大学生参加与实验相关的国家 A 类大学生学科竞赛并获得一等奖及以上 4 次； ③获得国家级教学成果奖（排名前 6）或省级教学成果奖一等奖及以上（排名前 5）； ④作为负责人（排名第 1）承担省部级实验教学或仪器技术类项目 2 项并通过验收； ⑤作为第一完成人自制改进、自研自制实验仪器设备并获得中国高等教育博览会（全国高教仪器设备展）二等奖及以上 3 项；

条件要求	业绩成果要求
<p>可选条件 (满足1条)</p>	<p>⑥作为主要编者（排名前3）出版实验技术相关著作、教材或指导书1本，并在本校实际使用3年及以上；</p> <p>⑦积极参与（排名前8）组织申报获批国家级实验教学示范中心或国家级虚拟仿真实验教学中心，或参与组织申报（排名前3）获批国家级虚拟仿真实验教学一流课程；</p> <p>⑧获得国家级教学成果奖或省级教学成果奖一等奖及以上（有证书）；</p> <p>⑨获得高等教育学会自制仪器设备二等奖（排名第1），或获中国分析测试协会科学技术二等奖（排名第1）；</p> <p>⑩作为第一发明人获得实验相关发明专利2项并在教学科研实际应用中取得明显成效；</p> <p>⑪以主要起草人（学校排名前3且本人校内排名前3）参与制定正式发布的实验相关国家/行业/地方标准1项；</p> <p>⑫作为第一指导老师指导大学生参加国家A类大学生学科竞赛并获得一等奖及以上1次（与必备条件二相同类别不能同时使用）；</p> <p>⑬作为主要成员（排名前3）参与申报并获批国家级科普基地，或获得科技部全国优秀科普作品（排名前3）；</p> <p>⑭主持实验技术（设计）相关的国家级科研项目1项；</p> <p>⑮研制改进、自研自制实验仪器设备并通过校级及以上验收2项，或独立设计创新实验项目并通过校级及以上结题或验收2项（须提供材料证明在教学科研实际应用中效果优良）。</p>

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，具有参加社会服务活动的经历，考核良好。

（二）申报高级实验师职务，应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

（1）近3年连续全职在学校实验技术岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作6年及以上。

（2）工作业绩突出，满足以下条件中之一：

①系统、完整地指导过学生实验实践课程 1 门，且指导过学生创新实践项目 1 项；

②作为主要承担者完成科研项目的关键实验技术工作 1 项，且指导过学生创新实践项目 1 项；

③作为参与者申建国家级实验教学示范中心或国家级虚拟仿真实验教学中心，或国家级虚拟仿真实验教学一流课程不少于 1 次，且指导过学生创新实践项目 1 项。

2. 学术与工作业绩要求

能够较为全面的开展实验技术方面研究工作，并已取得高水平成果。任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一	以第一作者在《实验技术与管理》《实验室研究与探索》或在 C 类及以上期刊发表与实验技术相关的论文 2 篇。
必备条件二 (满足 1 条)	①作为主要编者（排名前 3）出版实验技术相关著作、教材或指导书 1 本，并在校实际使用 3 年及以上； ②作为第一指导老师指导大学生参加与实验相关的国家 A 类大学生学科竞赛并获得一等奖及以上 2 次； ③获得国家级教学成果奖（有证书），或省级教学成果奖一等奖及以上（排名前 8）、二等奖（排名前 6）； ④作为负责人（排名第 1）承担省部级实验教学或仪器技术类项目 1 项并通过验收； ⑤作为第一完成人自制改进、自研自制实验仪器设备并获得中国高等教育博览会（全国高教仪器设备展）三等奖及以上 3 项；

条件要求	业绩成果要求
<p>可选条件 (满足1条)</p>	<p>⑥参与编写正式出版的实验技术相关著作、教材或指导书1本，并在校实际使用3年及以上；</p> <p>⑦积极参与（排名前5）组织申报获批省级及以上实验教学示范中心或虚拟仿真实验教学中心，或参与组织申报（排名前2）获批省级及以上虚拟仿真实验教学一流课程；</p> <p>⑧获得省级教学成果奖二等奖及以上（有证书）、三等奖（排名前5）；</p> <p>⑨获中国高等教育学会自制仪器设备二等奖（排名前3）、三等奖（主持），或获中国分析测试协会科学技术二等奖（排名前3）、三等奖（主持）；</p> <p>⑩作为第一发明人获得实验相关发明专利1项并在教学科研实际应用中取得明显成效；</p> <p>⑪以主要起草人（学校排名前3且本人校内排名前5）参与制定正式发布的实验相关国家/行业/地方标准1项；</p> <p>⑫作为第一指导老师指导大学生参加国家A类大学生学科竞赛并获得二等奖及以上1次（与必备条件二相同类别不能同时使用）；</p> <p>⑬积极参与（排名前5）申报并获批省级科普基地，或获得科技部全国优秀科普作品（排名前5）；</p> <p>⑭主持实验技术（设计）相关的省部级科研项目1项；</p> <p>⑮研制改进、自研自制实验仪器设备并通过校级及以上验收1项；或独立设计创新实验项目并通过校级及以上结题或验收1项（须提供材料证明在教学科研实际应用中效果优良）。</p>

3. 社会公共服务要求：

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，考核合格。

二、工程技术岗高级专业技术职务任职申报条件

工程技术岗高级专业技术职务设置正高级工程师、高级工程师，评聘对象为长期从事工程技术工作在岗的专业技术人员（包含在学校公共服务平台、科研实验室或科研平台基地等组织机构中，从事工程与信息技术开发利用、成果转化、项目支撑服务以及工程技术管理工作的专业技术人员）。

（一）申报正高级工程师职务，应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

近 5 年连续全职在学校工程技术岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作 10 年及以上。

2. 学术业绩与工作业绩要求

能够独立开展工程技术方面研究工作，并已取得有影响力的高水平成果。任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一 (同时满足)	①主持省部级及以上工程技术或工程管理相关项目 1 项（单项留校经费≥500 万）； ②以第一作者在 C 类及以上期刊发表论文 2 篇（其中 B 类及以上期刊论文至少 1 篇）；
必备条件二 (满足 1 条)	③牵头或作为主要负责人（排名前 2）承担实验室整体规划或重要平台、项目的建设，并做出重要贡献，满足下列条件之一： a.成功申报省部级及以上科研平台； b.或现有省部级及以上科研平台顺利通过重大验收及评估； ④作为主要成员（学校排名前 3 且本人校内排名前 2）制定国家标准 1 项，或地方/行业标准 3 项及以上； ⑤以第一完成人取得工程技术方面的授权发明专利 5 项及以上；

条件要求	业绩成果要求
可选条件 (满足1条)	<p>⑥个人在实验室、科研平台建设方面获得省部级及以上表彰或奖励1项；</p> <p>⑦作为第一单位及第一完成人获国内外授权发明专利并完成果转化，产生了较好的经济效益，转化累计到校财务总经费（不含拨出经费）≥ 200万；</p> <p>⑧主持工程技术相关项目（受省级及以上部门委托且单项留校经费≥ 100万）1项；</p> <p>⑨作为主要成员（学校排名前3且本人校内排名前2）制定国家/地方/行业标准1项（与必备条件二相同类别不能同时使用）；</p> <p>⑩作为主要成员（排名前5）参与“川藏铁路”国家重大工程项目，并在已完成工作中取得关键性技术突破；</p> <p>⑪在工程技术研究、设计、实施等工作中取得显著成绩，并获得鲁班奖、詹天佑奖、中国建筑设计奖、梁思成奖、全国优秀工程勘察设计奖、优秀工程勘察设计行业奖（有证书），或省部级一等奖及以上（排名前2）、二等奖（排名前1）。</p>

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，具有参加社会服务活动的经历，考核良好。

（二）申报高级工程师职务，应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

近3年连续全职在学校工程技术岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作6年及以上。

2. 学术与工作业绩与要求

能够具有较强的工程技术方面研究能力，并已取得高水平成果。任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计1次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一 (同时满足)	<p>①主持省部级及以上工程技术或工程管理相关项目 1 项（单项留校经费≥ 200 万）；</p> <p>②以第一作者在 C 类及以上期刊发表论文 2 篇；</p>
必备条件二 (满足 1 条)	<p>③作为主要成员（排名前 4）参与实验室整体规划和重要平台、项目的建设工 作，做出重要贡献，满足下列条件之一：</p> <p>a.成功申报省部级及以上实验教学、科研平台；</p> <p>b.现有省部级及以上实验教学、科研平台顺利通过重大验收及评估；</p> <p>④作为主要成员（学校排名前 3 且本人校内排名前 4）制定国家标准 1 项，或地方/行业标准 3 项及以上；</p> <p>⑤以第一完成人取得工程技术方面的授权发明专利 3 项及以上；</p>
可选条件 (满足 1 条)	<p>⑥个人在实验室建设方面获得省部级及以上表彰或奖励；</p> <p>⑦作为第一完成人获得授权发明专利并已完成成果转化，产生了较好的经济效益，转化累计到校总经费（不含拨出经费）≥ 100 万元；</p> <p>⑧主持工程技术相关项目（受省级及以上部门委托且单项留校经费≥ 50 万）1 项；</p> <p>⑨作为主要成员（学校排名前 3 且本人校内排名前 5）制定国家/地方/行业标准（与必备条件二相同类别不能同时使用）；</p> <p>⑩参与“川藏铁路”国家重大工程项目，并在已完成工作中取得关键性技术突破；</p> <p>⑪在工程技术研究、设计、实施等工作中取得显著成绩，并获得鲁班奖、詹天佑奖、中国建筑设计奖、梁思成奖、全国优秀工程勘察设计奖、优秀工程勘察设计行业奖（有证书）；省部级一等奖及以上（排名前 3）、二等奖（排名前 2）。</p>

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，考核合格。

三、图情档案岗高级专业技术职务任职申报条件

图情档案岗高级专业技术职务设置研究馆员、副研究馆员，评聘对象为长期从事图情档案工作在岗的专业技术人员（包含图书馆、档案馆等部门长期从事该项工作的人员）。

（一）申报研究馆员职务，应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

（1）近5年连续全职在学校图情档案岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作10年及以上。

（2）任现职以来，满足以下条件中之一：

①完成科技查新30项；

②完成图情、档案相关领域专题分析报告5份；

③主持并完成四川省高校图书情报工作委员会、中国高等教育文献保障系统CALIS、四川省图书馆学会、教育部直属高校档案工作学会、四川省档案学会的科研或业务项目2项。

2. 学术与工作业绩要求

精通本专业基础理论和专业技能，有较强的科研能力，并已取得有影响力的高水平成果。任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计1次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一 (满足1条)	①主持人文社科A类项目1项； ②主持人文社科B类项目1项，同时主持省部级及以上（教育文化科技主管部门）图书资料、档案方面科研项目或中国高等教育学会图情档案专项重点及以上课题1项；

条件要求	业绩成果要求
必备条件二 (满足1条)	<p>③以第一作者在人文社科 A 类期刊发表论文 1 篇, 同时以第一作者在本学科 C 类及以上期刊发表论文 1 篇;</p> <p>④以第一作者在本学科或人文社科综合性 B 类及以上期刊发表论文 2 篇, 同时以第一作者在本学科 C 类及以上期刊发表论文 1 篇;</p> <p>⑤以第一作者在本学科或人文社科综合性 B 类及以上期刊发表论文 1 篇, 同时以第一作者在本学科 C 类及以上期刊发表论文 3 篇;</p>
可选条件 (满足2条)	<p>⑥具有丰富的图书资料、档案管理的工作经验, 应有学校图书档案等单位主持(分管)全馆或主持多个部门(科室)业务工作经历, 在为学校的教学、科研、管理等业务项目提供了重要的文献与信息支持, 并取得显著成绩;</p> <p>⑦作为主要编者(排名前 3)出版高水平教材 1 部;</p> <p>⑧作为主要编者(排名前 3)出版专著 1 部, 或整理并出版高水平文献著作≥150 万字;</p> <p>⑨获得省部级及以上教学科研成果奖(排名前 3) 1 项;</p> <p>⑩获得中国图书馆学会、四川省高校图书情报工作委员会、中国高等教育文献保障系统 CALIS、四川省图书馆学会、国家档案局、中国档案学会、中国高等教育学会档案工作分会、教育部直属高校档案学会、四川省高教学会档案专委会、四川省档案学会、四川省档案局等重要权威机构的科研成果奖(排名前 3) 1 项;</p> <p>⑪担任本学科全国性学术团体学术职务。</p>

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作, 主动为各学院开展图书情报服务、信息检索培训工作等, 考核良好。

(二) 申报副研究馆员职务, 应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

(1) 近 3 年连续全职在学校图情档案岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作 6 年及以上。

(2) 任现职以来, 满足以下条件中之一:

①完成科技查新 20 项;

②完成图情、档案相关领域专题分析报告 3 份;

③主持并完成四川省高校图书情报工作委员会、中国高等教育文献保障系统 CALIS、四川省图书馆学会、教育部直属高校档案工作学会、四川省档案学会的科研或业务项目 1 项。

2. 学术与工作业绩要求

熟悉本专业基础理论和专业技能，有较强的科研能力。任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一 (满足 1 条)	①主持人文社科 B 类项目 1 项； ②主持省级社会科学规划项目 1 项，同时主持省级哲学社会科学重点研究基地重点项目 1 项或四川省厅局级图情档案类项目 1 项；
必备条件二 (满足 1 条)	③以第一作者在本学科或人文社科综合性 B 类及以上期刊发表论文 1 篇，同时以第一作者在本学科 C 类及以上期刊发表论文 1 篇； ④以第一作者在本学科 C 类及以上期刊发表论文 3 篇；
可选条件 (满足 2 条)	⑤具有较丰富的图书资料、档案管理的工作经验，应有主持 1 个部门（科室）业务工作的经历，在为学校的教学、科研、管理等业务项目提供了有价值的文献与信息服务支持，并取得一定的成绩； ⑥参编出版高水平教材 1 部； ⑦参编出版专著 1 部，或整理并出版高水平文献著作≥100 万字； ⑧获得省部级及以上科研成果奖（排名前 5）1 项； ⑨获得中国图书馆学会、四川省高校图书情报工作委员会、中国高等教育文献保障系统 CALIS、四川省图书馆学会、国家档案局、中国档案学会、中国高等教育学会档案工作分会、教育部直属高校档案学会、四川省高教学会档案专委会、四川省档案学会、四川省档案局等重要权威机构的科研成果奖（排名前 5）1 项； ⑩担任本学科全国性或地方性学术团体学术职务；

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，主动为各学院开展图书情报服务、信息检索培训工作等，考核合格。

四、出版编辑岗高级专业技术职务任职申报条件

出版编辑岗高级专业技术职务设置编审、副编审，评聘对象为长期从事出版编辑工作在岗的专业技术人员（包含出版社、期刊社、高等教育研究院等部门长期从事该项工作的人员）。

（一）申报编审职务，应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

（1）近 5 年连续全职在学校出版编辑岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作 10 年及以上。

（2）任现职以来，满足以下条件中之一：

①作为责任编辑（策划编辑）组织策划重点选题或栏目 2 项，或规划教材 2 种；

②作为责任编辑（策划编辑）的出版物获得国家级出版资助项目 1 项，或省部级出版资助项目 2 项。

2. 学术与工作业绩要求

能够独立完成编辑工作并深入开展相关的研究工作，并已取得有影响力的高水平成果。任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一 (满足 1 条)	①主持人文社科 A 类项目 1 项； ②主持人文社科 B 类项目 1 项，同时主持省级社会科学规划项目 1 项； ③担任责编（复审、终审按 1/3 计）的图书、电子出版物、音像制品获得国家级出版奖项（中宣部“五个一工程”优秀图书奖、中国出版政府奖、韬奋出版奖、中华优秀出版物奖、国家教材奖）二等奖及以上 1 项；

条件要求	业绩成果要求
必备条件二 (满足1条)	④以第一作者在人文社科A类期刊发表论文1篇,同时以第一作者在本学科C类及以上期刊发表论文1篇; ⑤以第一作者在本学科或人文社科综合性B类及以上期刊发表论文2篇,同时以第一作者在本学科C类及以上期刊发表论文1篇; ⑥以第一作者在本学科或人文社科综合性B类及以上期刊发表论文1篇,同时以第一作者在本学科C类及以上期刊发表论文3篇;
可选条件 (满足2条)	⑦具有丰富的出版、编辑工作管理经验,主持出版了为社会所认可的、有较大影响力的出版物,或主持开展了有较大行业影响力的出版工程项目等; ⑧获得省部级科研成果奖二等奖及以上(排名前5)、三等奖(排名前3),或获国家级主管部门颁发的优秀编辑奖1次、省(部)级2次; ⑨作为第一主编出版本专业领域专著1部; ⑩担任责编(复审、终审按1/3计)的图书、电子出版物、音像制品有1种获得国家级或2种获得省(部)级出版物奖(含以出版物为主要成果的相关奖励)或作为责任编辑(策划编辑)的出版物或个人获得省部级及以上级别出版奖励1项,或全国性学术团体出版奖励1项; ⑪独立策划并组织出版省(部)级及以上重点图书、电子出版物、音像制品4种(丛书、套书算一种)及以上; ⑫担任本专业全国性学术团体学术职务。

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作,考核良好。

(二) 申报副编审职务,应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

(1) 近3年连续全职在学校出版编辑岗位工作或入校以来累计全职在以上岗位工作6年及以上。

(2) 任现职以来,满足以下条件中之一:

①作为责任编辑(策划编辑)组织策划重点选题或栏目1项,或规划教材1种;

②作为责任编辑(策划编辑)的出版物获得省部级及以上出版资助项目1项。

2. 学术与工作业绩要求

能够较为全面的完成编辑工作并开展相关的研究工作。
任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一 (满足 1 条)	①主持人文社科 B 类项目 1 项； ②主持省级社会科学规划项目 1 项，同时主持省级哲学社会科学重点研究基地重点项目 1 项；
必备条件二 (满足 1 条)	③以第一作者在本学科或人文社科综合性 B 类及以上期刊发表论文 1 篇，同时以第一作者在本学科 C 类及以上期刊发表论文 1 篇； ④以第一作者在本学科 C 类及以上期刊发表论文 3 篇；
可选条件 (满足 2 条)	⑤具有较丰富的出版、编辑工作经验，参与出版了为社会所认可的、有一定影响力的出版物，或参与开展了有一定行业影响力的出版工程项目等； ⑥获得省部级科研成果奖二等奖及以上（有证书）、三等奖（排名前 5），或省部级主管部门颁发的优秀编辑奖； ⑦作为第一副主编出版本专业领域专著 1 本； ⑧担任责编(复审、终审按 1/3 计)的图书、电子出版物、音像制品有 1 种获得省部级及以上出版物奖(含以出版物为主要成果的相关奖励)；或作为责任编辑（策划编辑）的出版物或个人获得市级及以上出版奖励 1 项，或市级及以上学术团体出版奖励 1 项； ⑨独立策划并组织出版省部级及以上重点图书、电子出版物、音像制品至少 2 种(丛书、套书算 1 种)； ⑩担任本专业省级及以上学术团体学术职务。

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，考核合格。

五、资产财经岗高级专业技术职务任职申报条件

资产财经岗高级专业技术职务设置正高级会计（经济、审计）师、高级会计（经济、审计）师，评聘对象为专职从事财务、审计、资产管理在岗的专业技术人员（包含计划财务处、审计处、资产与实验室管理处等部门长期从事该项工作的人员）。

（一）申报正高级会计（经济、审计）师职务，应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

（1）具有财经类副高级专业技术职务满 5 年。

（2）近 5 年连续全职在学校财务、会计、审计、资产等相关岗位工作，或累计全职在以上岗位工作 10 年及以上。

（3）对从业资格继续教育有要求的，取得相应副高级专业技术职务后，应参加相应专业技术人员继续教育并达到规定要求。

（4）任现职以来个人年度考核至少有 1 次优秀。

2. 学术与工作业绩要求

任现职以来，须同时取得下列必备条件一、二和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件一 (满足 1 条)	①主持省部级及以上业务主管部门财经、审计、资产类项目(课题)1 项； ②主持人文社科 B 类项目 1 项；

条件要求	业绩成果要求
必备条件二 (满足1条)	③以第一作者在中文核心期刊*发表论文至少2篇或在其他高质量期刊*发表论文至少4篇; ④被聘为全国行业专家(有聘书或公函),并以第一作者在中文核心期刊*发表论文至少1篇; ⑤被聘为省部级行业专家(有聘书或有公函)或省部级行业领军人才(有人才称号证书),并以第一作者在中文核心期刊*发表论文至少1篇或在其他高质量期刊*发表论文至少2篇;
可选条件 (满足2条)	⑥具有丰富的财经及资产管理工作经验,应有学校财务、审计、资产等单位主持(分管)工作经历,在规范管理、参与决策、加强内控、防范化解风险、资金筹集、提质增效等方面取得显著成绩; ⑦牵头撰写或主笔修订学校财经资产类规章制度与管理办法至少3个,且较长时期在学校管理中得到运用执行,或针对发展的新形势,以书面提出并实施与之相应的财经资产工作流程改进及方法创新至少3次,且较长时期在学校管理中得到运用执行; ⑧作为第一撰写人,撰写3篇及以上学校财经资产分析报告或经济建设项目论证报告,报告定性准确,处理意见适当,建议切实可行; ⑨作为第一撰写人,向省部级管理部门提交高质量财经专项研究报告至少2篇,且被采用或被主要领导作为范例明确批示或表扬; ⑩作为主要完成人(排名前3)获四川省社会科学优秀成果奖或其他省部级社会科学经济管理类(财经相关专业)三等奖及以上1次; ⑪具有注册会计师/资产评估师资格证书; ⑫担任国家部委司局财经资产类专项工作评审专家。

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作,具有参加校内外工作交流、技能培训或比赛等工作能力提升和工作经验推广的经历,考核良好。

(二) 申报高级会计(经济、审计)师职务,应同时满足以下要求

1. 岗位任职要求

(1) 通过全国高级会计师(高级审计师、高级经济师)任职资格考试且成绩在有效期内。

(2) 近5年连续全职在学校财务、会计、审计、资产等相关岗位工作,或累计全职在以上岗位工作8年及以上。

(3) 对从业资格继续教育有要求的，应参加相应专业技术人员继续教育并达到规定要求。

(4) 任现职以来个人年度考核至少有 1 次优秀。

2. 学术与工作业绩要求

任现职以来，须同时取得下列必备条件和可选条件中成果（同一项成果不得重复使用，只按最高等级计 1 次）：

条件要求	业绩成果要求
必备条件 (满足 1 条)	<p>①以第一作者在中文核心期刊*发表财经类专业论文至少 1 篇或其他高质量期刊*发表论文至少 2 篇，并同时主研（排名前 2）省部级及以上业务主管部门财经、审计、资产类项目（课题）至少 1 项或以第一副主编正式出版财经类专业专著 1 部及以上；</p> <p>②被聘为与业务工作紧密相关的省部级行业专家（有聘书或有公函）或省部级行业领军人才（有人才称号证书），并以第一作者在其他高质量期刊*发表论文至少 1 篇；</p>
可选条件 (满足 2 条)	<p>③具有较丰富的财经及资产管理工作经验，应有学校财务、审计、资产等单位作为项目负责人或者主要承办人工作经历，有能牵头主持学校年度重大财经资产管理专项工作的能力。在增加收入、节约开支、降低成本、提高资金使用效益、做好财经资产服务、控制风险、避免经营决策失误等方面，做出积极贡献；</p> <p>④牵头撰写或主笔修订学校财经资产类规章制度与管理办法至少 2 个，且较长时期在学校管理中得到运用执行；或针对发展的新形势，以书面提出并实施与之相应的财经资产工作流程改进及方法创新至少 2 次，且较长时期在学校管理中得到运用执行；</p> <p>⑤作为主要撰写人，撰写 2 篇及以上学校财经资产分析报告或经济建设项目论证报告，报告定性准确，处理意见适当，建议切实可行；</p> <p>⑥作为主要撰写人，向省部级管理部门提交高质量财经专项研究报告至少 1 篇，且被采用或被主要领导作为范例明确批示或表扬；</p> <p>⑦作为主要完成人（排名前 4）获四川省社会科学优秀成果奖或其他省部级社会科学经济管理类（财经相关专业）三等奖及以上 1 次；</p> <p>⑧具有注册会计师/资产评估师资格证书；</p> <p>⑨担任省级及以上业务主管部门财经资产类专项工作主要业务成员 2 次及以上。</p>

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，考核良好。

六、中小学教师岗高级专业技术职务任职申报条件

中小学教师岗高级专业技术职务设置正高级教师、高级教师，评聘对象为在附属中学、子弟小学长期从事中小学教育教学的教师。幼儿园教师可参照中小学教师专业技术职务评聘条件申报高级教师职务。

中小学教师岗高级专业技术职务任职申报条件，原则上按照四川省中小学教师职称申报评审基本条件相关规定执行，且同时应满足以下要求。

（一）申报正高级教师，应具有高级教师职称，且近 8 年连续全职在学校从事中小学教育工作，或累计全职在以上岗位工作 15 年及以上且在现岗位工作满 5 年；同时符合学校专业技术职务任职资格要求。

（二）申报高级教师应具有中级教师职称，且近 5 年连续全职在学校从事中小学及幼儿教育，或累计全职在以上岗位工作满 10 年且现岗位工作满 3 年；同时符合学校专业技术职务任职资格要求。

（三）班主任、年级组长工作经历要求：申报正高级教师的，任现职以来须具有担任班主任、年级组长的经历且满 3 年及以上；申报高级教师的，任现职以来须具有担任班主任的经历且满 3 年及以上。

（四）具有崇高的职业理想、坚定的职业信念和科学的教育主张，模范遵守教师职业道德规范，长期工作在教育教学第一线，育人成果显著，对学校的发展或当地的教育事业做出突出贡献。

(五) 积极承担学校和所在单位的公共服务工作, 具有参加社会公益性活动的经历, 考核合格。

七、医护岗高级专业技术职务任职申报条件

医护岗高级专业技术职务设置副主任医(药、护、技)师, 评聘对象为在学校医院长期从事医疗卫生保健工作的在岗专业技术人员。申报副主任医(药、技、护)师职务, 应同时满足以下要求:

1. 岗位任职要求

(1) 取得执业医师资格证书, 且近5年连续全职在学校一线医疗卫生岗位工作, 或累计全职在以上岗位工作10年及以上。

(2) 参加国家卫生副高级专业技术职务资格理论考试且成绩合格。

2. 学术与工作业绩要求

任现职以来, 须同时取得下列必备条件和可选条件中成果(同一项成果不得重复使用, 只按最高等级计1次):

条件要求	业绩成果要求
必备条件	以第一作者在中文核心期刊*发表本专业学术论文1篇, 同时以第一作者在其他高质量期刊*发表本专业学术论文1篇。
可选条件 (满足1条)	①主持省级及以上业务主管部门医学卫生类项目1项或四川省科技厅科研项目1项; ②获得市厅级科技进步奖三等奖及以上(排名前3); ③作为第一作者出版专著1部; ④以第一完成人获得本专业授权新技术国家专利或实用新型专利1项; ⑤对本专业技术操作问题进行总结研究, 提炼出的经验在本地区行业内得到广泛认可并推广, 取得实效。

3. 社会公共服务要求

积极承担学校和所在单位的公共服务工作，考核合格。

附件：其他专业技术系列高级专业技术职务任职申报条件相关说明

附件

其他专业技术系列高级专业技术职务任职 申报条件相关说明

一、成果计算时间与署名要求

申请者各项业绩须为任现职以来在学校所从事业务/学科领域内取得的成果，且成果署名的第一单位为西南交通大学。同一业绩成果不可重复计算，按最高等级计1次。

二、论文成果认定与计算规则

1. 论文只计算申请人为第一作者或独著，若有以共同第一作者发表的论文，则按照教师系列论文折算规则执行。

2. 对实验技术岗、工程技术岗的论文要求适用学校学术期刊分级目录中的理工生医科期刊；对图情档案岗、出版编辑岗的论文要求适用学校学术期刊分级目录中的人文社科期刊。

3. 对于发表在目录外且符合申报条件要求的其他论文（文章），按以下规则认定：

（1）中文核心期刊是指列入《中文社会科学引文索引（CSSCI）》（含扩展版）、《北京大学中文核心期刊目录》、《中国科学引文数据库（CSCD）》的期刊，以论文发表当年的版本为准。

（2）权威、中央主流大报是指人民日报、人民日报海

外版、解放军报、光明日报、经济日报、中国日报、科技日报、中国纪检监察报、中国青年报、法制日报、中国教育报、中国社会科学报、学习时报、四川日报（理论版）、中国组织人事报、人民铁道、中国交通报。

（3）其他高质量期刊是指列入中国人文社科期刊（AMI）、中国期刊方阵“双高”“双奖”“双百”“双效”期刊、RCCSE（Research Center for Chinese Science Evaluation）中文权威学术期刊，以论文发表当年的版本为准。

三、科研奖项成果认定

1. 国家级奖项：

国务院颁发的国家科学技术奖，包括自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖（含创新团队奖）。

2. 省部级奖项：

（1）教育部颁发的高等学校科学研究优秀成果奖（含自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖、青年奖、人文社会科学奖）；

（2）各省/直辖市人民政府颁发的科学技术奖励（含四川省科学技术进步奖、四川省哲学社会科学优秀成果奖、以及其他省/直辖市人民政府颁发的科学技术奖励）；

（3）国防科学技术奖（国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖），国防科技创新团队奖，军队科学技术进步奖；

(4) 中国铁道学会科学技术奖、中国公路学会科学技术奖以及同等级别、同等类型奖项，具体以科学技术发展研究院、文科建设处认定为准。

四、科研项目认定

1. 项目分类分级认定按照《西南交通大学科学研究项目分类分级体系》执行，对其他科研项目，科学技术发展研究院、文科建设处提出初步认定建议，由职改办组织专家进行最终认定。

2. 主持项目是指以西南交通大学作为牵头/依托单位且西南交通大学人员为负责人的科研项目，且项目负责人唯一。

五、教学研究成果认定

1. 教改项目：

(1) 国家级：教育部教学改革项目、中国高等教育学会教学研究类重点及以上课题、中国学位与研究生教育学会重点及以上课题（不含委托课题）、中国研究生院院长联席会研究生教育重大课题。

(2) 省级：四川省教育厅教学改革项目，四川省学位与研究生教育学会重点课题等同于省级教改项目。

2. 高水平教材：

(1) 省级及以上规划教材；

(2) 在“十三五”之后、国家未评选规划教材期间，由高等教育出版社、人民教育出版社、人民出版社、科学出

版社、中国社会科学出版社、商务印书馆、三联书店、中华书局出版的教材，或经本科教学工作委员会认定的其他国家级出版社出版的教材。

3. 省级及以上精品课程：由教务处牵头负责认定。

4. 国家 A 类大学生学科竞赛：中国“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、“创青春”大学生创业计划大赛、全国大学生结构设计竞赛、全国大学生交通科技大赛、全国大学生物流设计大赛、全国大学生电子设计竞赛（含嵌入式）、全国大学生数学竞赛、全国大学生数学建模竞赛、全国大学生智能汽车竞赛、全国大学生机械创新设计大赛、全国大学生机器人大赛、全国大学生 ACM 程序设计大赛、全国大学生广告艺术大赛、全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛、全国大学生工程训练综合能力竞赛、全国大学生英语挑战赛、全国大学生化学实验邀请赛、周培源大学生力学竞赛、中国大学生服务外包创新创业大赛、全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛、全国大学生物理实验竞赛、美国大学生数学建模竞赛、微软“创新杯”（Imagine Cup）全球学生大赛，中国机器人大赛、中国模拟联合国大赛、中国方程式赛车大赛，以及经学校认定的高水平国际性、全国性大学生学科竞赛。

六、其他说明

1. 其他专业技术岗位专业技术职务资格评审通过后，若发生岗位变动不再从事与专业技术职务资格相关的工作，须

按照相关文件申请转评，转评未通过者，不可跨岗位类别申报岗位等级晋升（小台阶晋升）。

2. 在管理岗位同时从事与岗位密切相关的其他专业技术工作的人员，可申请相应其他专业技术岗位高级职务。若岗位变动不再从事相关专业技术工作的，自动解除此类专业技术岗位聘任关系，按照新岗位执行相关待遇。

3. 上一年度专业技术职务评审学术业绩截止时间至评定通过时间之间产生的学术业绩可用于晋升高一级专业技术职务。

（此件主动公开）

西南交通大学党政办公室

2022 年 1 月 21 日印发
