

关于专业技术职务评聘及转轨晋升长聘岗位 工作中学历和任职年限要求的说明

一、申报高级专业技术职务及转轨晋升长聘岗位的学历和任职年限规定

申报人一般需任现职五年以上（博士学位获得者申报高级副职需任中级职务 2 年以上，大专毕业申报高级实验师需任实验师 6 年以上）。

1. 申报正高级专业技术职务或长聘教授岗位

申报晋升正高级专业技术职务或长聘教授岗位的人员，需具有博士学位。对于不具备博士学位，但学术业绩优秀并符合以下条件之一者：

①教学或教书育人成绩显著获国家级高等学校优秀教学成果一、二等奖的前 3 名获奖者，部级一等奖的前 2 名获得者。

②完成重大科研项目并获国家级三大奖一等奖的前 5 名或二等奖的前 3 名获奖者，部级一等奖的前 2 名获得者。

③在对社会科学和自然科学的重要理论问题和社会主义市场经济的实际问题的研究中，取得突出成绩和显著社会影响，著有具有影响力的专著 2 本以上，经学校组织校外同行专家评审，认为具备申报正高级专业技术职务或长聘教授岗位条件者。

对于在国内博士点少的专业工作的人员，申报晋升该专业正高级专业技术职务或长聘教授岗位，要具有硕士以上学位。

2. 申报副高级专业技术职务或长聘副教授岗位

(1) 除体育部、设计艺术学院各学科、外国语学院各学科外，申报晋升教师系列副高级专业技术职务或长聘副教授岗位人员：

1971年12月31日以前出生的人员：申报晋升教师系列副高级专业技术职务或长聘副教授岗位时，要具有硕士以上学位；对于学术业绩优秀，且仅具有学士学位的人员需要修完硕士研究生主要课程，成绩合格并任教师系列中级专业技术职务7年以上方可申报；对于在国内博士点少的专业工作的人员，申报晋升该专业教师系列副高级专业技术职务或长聘副教授岗位，要具有学士以上学历并修完硕士研究生主要课程，成绩合格，任教师系列中级专业技术职务7年以上方可申报。

1971年12月31日及以后出生的人员：申报晋升教师系列副高级专业技术职务或长聘副教授岗位要求具有博士学位。

(2) 申报晋升体育部、设计艺术学院各学科、外国语学院各学科教师系列，非教师系列副高级专业技术职务的人员应具有学士学位。

(3) 对于不具备以上学历、学位要求，但学术业绩优秀并符合以下条件之一申报晋升副高级专业技术职务或长聘副教授岗位者：

①教学或教书育人成绩显著获国家级高等学校优秀教学成果一、二等奖的前三名获奖者，部级一等奖的前二名获得者。

②完成重大科研项目并获国家级三大奖一等奖的前5名或二等奖的前三名获奖者，部级一等奖的前二名获得者。

③在对社会科学和自然科学的重要理论问题和社会主义市场经济的实际问题的研究中，取得突出成绩和显著社会影响，著有具有影响力的专著2本以上，经学校组织校外同行专家评审，认为具备申报副高级专业技术职务或长聘副教授岗位条件者。

二、申报中级专业技术职务的学历和任职年限规定

1. 申报教师系列专业技术职务应具有硕士学位。申报工程、出版、编辑、教育管理、普教小学教师系列应具有学士学位。

2. 取得硕士学位者需任初级专业技术职务（本申报条件中的初级专业技术职务是指相当于助教级的初级专业技术职务，不包括技术员级的初级专业技术职务，下同）满2年；取得第二学士学位和研究生班毕业的人员，需任初级专业技术职务满3年；大学本科毕业，需任初级专业技术职务满4年；大专毕业，需任初级专业技术职务满4年，可以申报除教师、研究、工程、出版、编辑、教育管理和普教教师系列以外的与现所在岗位一致的其他中级专业技术职务系列。

三、攻读学位与申报专业技术职务的任职年限计算

1. 关于博士学位获得者申报正高级专业技术职务或长聘教授岗位的任职年限计算问题：若申报者曾为在职攻读博士学位且

在获得博士学位之前已取得副高级职务，其任职年限按副高级职务实际任职时间计算；若申报者曾为脱产攻读博士学位且在获得博士学位前已取得副高级职务，则在其脱产攻读学位期间的副高级职务任职年限予以扣除。

2. 关于博士学位获得者申报副高级专业技术职务或长聘副教授岗位的任职年限计算问题：若申报者曾为在职攻读博士学位且在获得博士学位之前已取得中级职务，其在取得博士学位前的中级职务任职年限折半计算；若申报者曾为脱产攻读博士学位且在获得博士学位之前已取得中级职务，其在取得博士学位前的中级职务任职年限扣除脱产学习时间后折半计算；或在学历要求符合条件的情况下直接以中级职务任职年限扣除脱产攻读学位学习时间后进行计算。

3. 关于硕士学位获得者申报中级专业技术职务的任职年限计算问题：若申报者曾为在职攻读硕士学位且在获得硕士学位之前已取得初级职务，其在取得硕士学位前的初级职务任职年限折半计算；若申报者曾为脱产攻读硕士学位且在获得硕士学位之前已取得初级职务，其在取得硕士学位前的初级职务任职年限扣除脱产学习时间后折半计算；或在学历要求符合条件的情况下直接以初级职务任职年限扣除脱产攻读学位学习时间后进行计算。