

河北省农业技术推广

研究员职称申报评审条件(试行)

评审标准:农业技术推广研究员要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,应了解本学科国内外发展趋势,根据工作需要和科学发展,提出在本地区本学科推广研究方向,选定具有重要实际意义或开创性的推广课题;能够解决重大的、关键性的本专业技术问题,并取得重大推广成果,或撰写具有较高学术价值的论文,或取得较高的社会效益或经济效益;是本学科、本地区学术带头人,能够指导国家或省重大推广项目在本地区的实施;具有培养高水平的农业技术推广人员的能力。

一、适用范围

本条件适用于从事农业技术推广工作的专业技术人员。

二、基本条件

(一)坚持习近平新时代中国特色社会主义思想,树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,遵守中华人民共和国宪法和法律法规,积极投身新时代中国特色社会主义现代化强国建设。

(二)热爱本职工作,认真履行岗位职责,具有良好的职业道德、敬业精神,作风端正。

(三)身心健康,具备从事农业技术推广工作的身体条件。

(四)取得农业技术系列副高级职称后,年度考核合格以上。

(五)具备大学本科毕业以上学历,从事本专业技术工作,取得农业技术系列副高级职称(高级农艺师、高级畜牧师、高级兽医师、高级农业工程师、高级水产工程师、高级农经师)满5年。不同层级单位申报人员正常申报的学历条件,乡级要求中专以上,县级和地市级要求大专以上,省级要求本科以上。

三、专业技术工作经历(能力)条件

取得农业技术系列副高级职称后,具备下列条件中的两条:

(一)提出过有重要学术和实用意义的推广课题,在推广技术前沿进行开创性的工作;

(二)发表出版了具有较大影响的论文、论著;

(三)负责指导过国家或省重大推广项目或攻关项目的研究工作;

(四)主持或主要参与制定本地区本专业技术推广规划;

(五)作为主讲人参加过高层次、高水平的讲座,并培养出合格的研究生或指导高级技术人员工作;

(六)解决过重大农业技术推广疑难问题;

(七)获得过有较大价值或取得显著经济效益的本专业国家专利;

(八)主持或参加过本行业科研攻关项目,在科研前沿取得创新性成果。

县级以下人员取得副高级职称后,具备上述或下列条件中的两条,可以申报:

(一)为本县引进、示范、推广重大农业技术或新品种,或在实施科技计划项目中发挥作用,本县取得明显效益;

(二)参与实施省(部)级以上重大推广项目;

(三)在创新基层农技推广方式方法、培育农业社会化服务组织、培养农业科技示范户工作中取得显著成绩。

四、业绩成果条件

取得农业技术系列副高级职称后,具备下列条件中二条:

(一)完成国家级科技计划项目的主要参加人员(以验收证书或鉴定证书主研人员名单为据);

(二)获省(部)级以上科技奖励三等奖1项以上(额定内人员);

(三)主持研制开发的实用技术2项以上,经省级以上业务主管部门验收或鉴定,并在适宜区域内推广,取得明显的社会、经济效益;

(四)主持或主要参与制(修)定国家、行业标准两项以上,或主持制(修)定省级地方标准三项以上,并正式发布实施;

(五)出版本专业学术著作1部以上(独撰部分5万字以上);或在核心期刊发表本专业论文2篇以上;或在学术期刊发表本专业论文4篇以上(其中核心期刊1篇)。

县级以下人员取得副高级职称后,具备上述或下列条件中的二条,可以申报:

(一)市厅级科技奖励二等奖1项以上或三等奖2项以上(额定内人员);

(二)主持制(修)订地方技术标准和规程并被采纳1项以上,或参加制(修)订3项以上,并被采纳;

(三)主持编制行业规划并被当地政府采纳2项以上,或取得国家专利2项以上;

(四)出版本专业学术著作1部以上(独撰部分2万字以上);或在学术期刊发表本专业论文2篇以上;或主持撰写重大项目研究报告或技术咨询报告或编写技术培训教材3项(篇)以上,并被采纳应用;或在县级以上广播、电视技术讲座5次以上。

对不具备规定学历,符合现职称规定年限要求,或具备规定学历,取得现职称2年以上,业绩突出,做出重要贡献,具备下列条件的,可破格申报:

(一)获国家级科技奖励,或获省(部)级科技奖励一等奖1项以上或二等奖2项以上(以奖励证书为准,限额定获奖人员);

(二)在核心期刊发表本专业论文4篇以上,并出版本专业学术专著1部(15万字以上)或译著(5万字以上)。

五、附则

(一)凡冠有“以上”的,均含本级(或本数量)。

(二)省(部)级:省是指行政区划分的省、自治区、直辖市,不含享受副省级待遇的地区;部是指国务院的部、委、总局等。市(厅)级:市是指各设区市;厅是指省政府的厅、委、局等。

(三)年度考核:对具备大学本科毕业以上学历,取得农业技术系列副高级职称(高级农艺师、高级畜牧师、高级兽医师、高级农业工程师、高级水产工程师、高级农经师)后,从事本专业技术工作满5年的专业技术人员,按照近5年考核均合格以上掌握。

(四)学历是指教育部承认的农业专业(或相近专业)的学历。取得不同专业学历(学位),但其中一个专业学历(学位)为农业专业或相近专业的,其学历(学位)可按取得的最高学历(学位)认定。

(五)项目或课题按级别分为国家级、省部级及市厅级。本条件中规定的项目或课题的分类,参照有关行业技术标准、规范和规定,根据其相当规模与技术复杂程度比照执行,并在主管部门进行备案登记。

(六)主持人是指承担科研、科技成果推广或工程项目任务,从总体设计、组织实施、全面管理到项目结束,在总结、鉴定、验收等方面,进行全过程、全方位地组织、指导的第一负责人;主要完成人是指在项目中承担主要工作或关键工作,或解决关键技术难题的人员,或分支专业技术负责人;主要参加人是指科技、工程项目中,在主持人的领导下参与项目全过程或某一重要组织部分的工作,亦称项目执行人、主研人员或骨干人员、某一方面的负责人。

(七)奖励是指国家或地方政府机关、行业主管或被授权的行业协会举办的各种专业评奖活动,是对专业技术人员在科学研究成果和业务工作方面突出业绩和创新性的肯定。奖励的级别分为国家级、省部级和市厅级。

(八)本专业省部级奖项指由农业农村部、省政府等颁发的科技奖和行业技术成果奖:科技奖为省科技突出贡献奖、省自然科学奖、省技术发明奖、省科学技术进步奖,行业技术成果奖为全国农牧渔业丰收奖、省山区创业奖、省农业技术推广奖、神农中华农业科技奖等。市(厅)级奖项指由市政府、农业厅等颁发的奖励。如:市科学技术奖等。不包括论文奖、征文奖等。

(九)获奖项目的主要完成人:是指取得获奖证书且在额定名额内的人员,以奖励证书为准。

(十)著作指具有 ISBN 书号的著作;公开出版的学术期刊是指经新闻出版部门批准,在我国境内出版的具有 ISSN 刊号和 CN 刊号的正式学术期刊;学术期刊不含增刊、特刊、专刊、专辑、论文集;核心期刊是指北京大学编制的“中文核心期刊要目总览”收录的期刊及三大检索论文。

(十一)论文是指本人独立撰写、发表的论文;或本人执笔撰写并以第一作者发表的合著论文。

(十二)本条件中要求的经济指标随生产力水平适当调整。

河北省高级农艺(经)师 职称申报评审条件(试行)

评审标准:高级农艺(经)师要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,须具有系统、坚实的本学科基础理论知识和技术知识,在某一方面有较深造诣,在学术上、技术上有独到见解;熟练掌握本专业的技术标准、规范、规程和法规,熟悉相关专业知识,了解本专业新技术动态和发展趋势,能将新技术成果应用于工作实践;能制定本地区或本专业生产发展规划和实施方案,研究设计新技术开发项目,独立解决生产中重大技术难题,在提高农业生产率 and 经济效益方面成绩显著,取得较高价值的科技成果;具备传授科学技术知识和培养中级技术人才的能力。

一、适用范围

本条件适用于从事农学、园艺、植保、土肥、农业环保、农经管理、农产品质量安全等专业技术推广工作的专业技术人员。

二、基本条件

(一)坚持习近平新时代中国特色社会主义思想,树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,遵守中华人民共和国宪法和法律法规,积极投身新时代中国特色社会主义现代化强国建设。

(二)热爱本职工作,认真履行岗位职责,具有良好的职业道德、敬业精神,作风端正。

(三)身心健康,具备从事农业技术推广工作的身体条件。

(四)取得农艺(经)师职称后,年度考核合格以上。

(五)具备得博士学位后,从事本专业技术工作,取得农艺(经)师职称满2年;或具备大学本科毕业以上学历,从事本专业技术工作,取得农艺(经)师职称满5年。不同层级单位申报人员正常申报的学历条件,乡级要求中专以上,县级和地市级要求大专以上,省级要求本科以上。

三、专业技术工作经历(能力)条件

取得农艺(经)师职称后,具备下列条件之一:

(一)参加完成国家、省(部)级攻关项目或重点科研项目课题的研究;

(二)作为主要参加者,完成新品种、新科技成果的转化和推广;

(三)主笔或主要参与起草省级以上地方标准(规程)、行业标准或省(部)级农业法规;

(四)主持制定本部门或本地区范围内的农业生产、试验示范、技术推广等方面的规划。

县级以下人员取得农艺(经)师职称后,具备上述或下列条件之一的,可以申报:

(一)为本县引进、示范、推广重大农业技术或新品种;

(二)参与实施设区市级以上重大推广项目;

(三)参与创新基层农技推广方式方法、培育农业社会化服务组织、培养农业科技示范户等工作。

四、业绩成果条件

取得农艺(经)师职称后,具备下列条件中的二条:

(一)获得市(厅)级科技奖励二等奖以上项目 1 项以上或三等奖 2 项以上(以奖励证书为准,限额定人员);

(二)主持或作为主要参加者,完成推广农业新品种、新技术 2 项以上,取得显著的社会、经济和生态效益(市级以上业务主管部门鉴定);

(三)主持编制行业发展规划并被当地政府采纳 1 项以上,或获得国家专利 1 项以上;

(四)公开出版本专业学术著作 1 部以上;或在核心期刊公开发表本专业论文 1 篇以上,或在公开出版的学术期刊上发表本专业论文 2 篇以上;或撰写本人直接承担项目的技术报告(包括:项目立项报告、可行性分析报告、科学实验报告、研究设计报告、技术论证报告等)3 篇以上。

县级以下人员取得农艺(经)师后,具备上述或下列条件中的二条,可以申报:

(一)获得市级科技奖励三等以上奖 1 项以上,或参与市级科技奖励三等奖以上 2 项以上;

(二)主持制(修)订地方技术标准和规程并被采纳 1 项以上,或参加 2 项以上;

(三)主持编制行业发展规划并被当地政府采纳 1 项以上(市级以上业务主管部门证明);

(四)在公开出版的学术期刊发表具有本专业较高学术水平论文 1 篇以上;或撰写重大项目研究报告或技术咨询报告或编写技术培训教材 2 项(篇)以上,并被市级以上业务主管部门采纳应用;或在县级以上广播、电视技术讲座 3 次以上。

对不具备规定学历,符合现职称规定年限要求,或具备规定学历,取得现职称 2 年以上,业绩突出,做出重要贡献,具备下列条件的,可破格申报:

(一)获国家级科学技术奖,或获省(部)级科学技术奖二等奖 1 项以上或三等奖 2 项以上(以奖励证书为准,限额定获奖人员);

(二)在核心期刊发表具有本专业较高学术水平论文 3 篇以上,或在学术期刊发表本专业论文 5 篇以上(其中核心期刊 2 篇),或出版本专业学术著作 1 部(独撰 10 万字以上)。

五、附则

(一)凡冠有“以上”的,均含本级(或本数量)。

(二)省(部)级:省是指行政区划分的省、自治区、直辖市,不含享受副省级待遇的地区;部是指国务院的部、委、总局等。市(厅)级:市是指各设区市;厅是指省政府的厅、委、局等。

(三)年度考核:对具备博士学位,取得农艺(经)师职称后,从事本专业技术工作满2年的专业技术人员,按照近2年考核均合格以上掌握;对具备大学本科学历,取得农艺(经)师职称后,从事本专业技术工作满5年的专业技术人员,按照近5年考核均合格以上掌握。

(四)学历是指教育部承认的农艺(经)专业(或相近专业)的学历。非本专业从事农业技术推广工作10年以上。

(五)项目或课题按级别分为国家级、省部级及市厅级。本条件中规定的项目或课题的分类,参照有关行业技术标准、规范和规定,根据其相当规模与技术复杂程度比照执行,并在主管部门进行备案登记。

(六)主持是指承担科研、科技成果推广或工程项目任务,从总体设计、组织实施、全面管理到项目结束,在总结、鉴定、验收等方面,进行全过程、全方位地组织、指导的第一负责人,参与是指项目鉴定(验收)报告名单中的技术人员。

(七)奖励是指国家或地方政府机关、行业主管或被授权的行业协会举办的各种专业评奖活动,是对专业技术人员在科学研究成果和业务工作方面突出业绩和创新性的肯定。奖励的级别分为国家级、省部级和市厅级。

(八)本专业省部级奖项指由农业农村部、省政府等颁发的科技奖和行业技术成果奖:科技奖为省科技突出贡献奖、省自然科学奖、省技术发明奖、省科学技术进步奖,行业技术成果奖为全国农牧渔业丰收奖、省山区创业奖、省农业技术推广奖、神农中华农业科技奖等。市(厅)级奖项指由市政府、农业厅等颁发的奖励。如:市科学技术奖等。不包括论文奖、征文奖等。

(九)著作指具有 ISBN 书号的著作;公开出版的学术期刊是指经新闻出版部门批准,在我国境内出版的具有 ISSN 刊号和 CN 刊号的正式学术期刊;学术期刊不含增刊、特刊、专刊、专辑、论文集;核心期刊是指北京大学编制的“中文核心期刊要目总览”收录的期刊及三大检索论文。

(十)论文是指本人独立撰写、发表的论文或本人执笔撰写并以第一作者发表的合著论文。

(十一)本条件中要求的经济指标随生产力水平适当调整。

河北省农艺师职称申报评审条件(试行)

评审标准:农艺师要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,能比较系统地掌握本学科基础理论和技术知识,独立承担本专业范围内的技术工作;掌握本专业的技术标准、规范、规程和法规,了解本专业国内外最新技术动态和发展趋势,能将新技术成果应用于工作实践;能结合生产实际制定本专业的技术工作规划、计划和实施方案,设计新技术开发项目;能发现生产及工作中的问题,进行分析、总结和解决;在提高农业生产率和经济效益方面成绩显著,取得一定价值的科技成果;有传授科学技术知识和指导初级技术人员工作的能力。

一、适用范围

本条件适用于从事农学、园艺、植保、土肥、农业环保、农产品质量安全专业技术推广工作的专业技术人员。

二、基本条件

(一)坚持习近平新时代中国特色社会主义思想,树牢“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”,遵守中华人民共和国宪法和法律法规,积极投身新时代中国特色社会主义现代化强国建设。

(二)热爱本职工作,认真履行岗位职责,具有良好的职业道德、敬业精神,作风端正。

(三)身心健康,具备从事农业技术推广工作的身体条件。

(四)取得助理农艺师职称后,年度考核合格以上。

(五)获大学专科毕业以上,从事本专业技术工作,取得助理农艺师职称满4年。县级及县级以下要求中专以上学历。

三、专业技术工作经历(能力)条件

取得助理农艺师职称后,具备下列条件之一:

(一)参加完成市(厅)级以上攻关项目或重点科研项目课题的研究;

(二)参与完成新品种、新科技成果的转化和推广;

(三)参与编写市(厅)级以上农业规程、法规和标准;

(四)参与制定本部门或本市范围内的农业生产、试验示范、技术推广等方面的规划。

县级以下人员取得助理农艺师职称后,具备上述或下列条件之一:

(一)在为本县引进、示范、推广先进农业技术工作中,承担一定工作;

(二)参加当地农作物、园艺作物良种推广,农业资源调查,科学施肥,农业节水,病虫害测报,技术咨询、培训,农产品质量检测等工作;

(三)参与市以上有关法规的起草或参加撰写本专业的行业、地方、企业技术规程或产品技术标准。

四、业绩成果条件

取得助理农艺师职称后,具备下列条件中的二条:

(一)获得市(厅)级以上科技成果奖(以获奖证书为准),或获得县级科技成果二等奖以上(以奖励证书为准);

(二)参与省(部)级以上优秀成果三等奖以上;

(三)参与完成推广农业新产品、新科技2项以上,取得一定的社会、经济和生态效益;

(四)在参加科技兴农、技术开发、经营管理中,解决了较复杂技术疑难问题,取得一定成效(县级以上业务主管部门证明);

(五)参与编制行业发展规划并被当地政府采纳1项以上,或参与取得国家专利1项以上;

(六)参与制(修)订地方技术标准和规程并被采纳1项以上,或主持编制行业发展规划并被当地政府采纳1项以上;

(七)参加出版本专业学术著作1部以上;或在学术期刊发表具有本专业一定学术水平论文1篇以上;或撰写技术报告(包括:项目立项报告、可行性分析报告、科学实验报告、研究设计报告、技术论证报告等)2篇以上;或参与撰写项目研究报告或技术咨询报告、或编写技术培训教材1项(篇)以上,并被采纳应用;或在县级以上广播、电视技术讲座1次以上;或在县级以上报刊上公开发表科普文章5篇以上。

五、附则

(一)凡冠有“以上”的,均含本级(或本数量)。

(二)省(部)级:省是指行政划分的省、自治区、直辖市,不含享受副省级待遇的地区;部是指国务院的部、委、总局等。市(厅)级:市是指各设区市;厅是指省政府的厅、委、局等。

(三)年度考核:对具备大学专科以上学历,取得助理农艺师职称后,从事本专业技术工作满4年的专业技术人员,按照近4年考核均合格以上掌握。

(四)学历是指教育部承认的农艺专业(或相近专业)的学历。非本专业从事农业技术推广工作5年以上。

(五)项目或课题按级别分为国家级、省部级及市厅级。本条件中规定的项目或课题的分类,参照有关行业技术标准、规范和规定,根据其相当规模与技术复杂程度比照执行,并在主管部门进行备案登记。

(六)主持是指承担科研、科技成果推广或工程项目任务,从总体设计、组织实施、全面管理到项目结束,在总结、鉴定、验收等方面,进行全过程、全方位地组织、指导的第一负责人,参与是指项目鉴定(验收)报告名单中的技术人员。

(七)奖励是指国家或地方政府机关、行业主管或被授权的行业协会举办的各种专业评奖活动,是对专业技术人员在科学研究成果和业务工作方面突出业绩和创新性的肯

定。奖励的级别分为国家级、省部级和市厅级。

(八)本专业省部级奖项指由农业农村部、省政府等颁发的科技奖和行业技术成果奖;科技奖为省科技突出贡献奖、省自然科学奖、省技术发明奖、省科学技术进步奖,行业技术成果奖为全国农牧渔业丰收奖、省山区创业奖、省农业技术推广奖、神农中华农业科技奖等。市(厅)级奖项指由市政府、农业厅等颁发的奖励。如:市科学技术奖等。不包括论文奖、征文奖等。

(九)著作指具有 ISBN 书号的著作;公开出版的学术期刊是指经新闻出版部门批准,在我国境内出版的具有 ISSN 刊号和 CN 刊号的正式学术期刊;学术期刊不含增刊、特刊、专刊、专辑、论文集;核心期刊是指北京大学编制的“中文核心期刊要目总览”收录的期刊及三大检索论文。

(十)论文是指本人独立撰写、发表的论文或本人执笔撰写并以第一作者发表的合著论文。

(十一)本条件中要求的经济指标随生产力水平适当调整。