

# 河北省职称改革领导小组办公室

冀职改办字〔2020〕27号

---

## 关于印发《河北省农业技术人员 高中级职称申报评审条件》的通知

各市(含定州、辛集市)职改办,雄安新区党工委、管委会党群工作部,省直各有关部门及中央驻冀单位人事(职改)部门,各评委会组建单位:

现将河北省农业技术人员正高级农艺师、正高级农经师、正高级畜牧师、正高级兽医师、农业技术推广研究员、高级农艺师、高级农经师、高级畜牧师、高级兽医师、农艺师、农经师、畜牧师、兽医师职称申报评审条件印发你们,请于发文之日起执行,在试行中,有何问题和意见,请及时联系省职改办。

河北省职称改革领导小组办公室

2020年6月11日

# 河北省农业技术人员 正高级职称申报评审条件(试行)

**评审标准:**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”,具有全面系统的本学科理论基础,熟悉本学科国内外发展趋势,提出在本地区本学科重点推广项目,开创性的开展课题实施;能够主持解决农业农村生产中的复杂问题或重大技术难题,并取得显著的经济、社会和生态效益;具有较高理论水平,是本学科、本地区科技推广带头人,能够指导国家或省重大推广项目在本地区的实施;具有培养较高水平的农业技术人员的能力。

## 一、适用范围

本条件适用于从事农学、园艺、植物保护、土肥、种子、畜牧、兽医、农业资源环境、农产品加工与质量安全、农经管理等专业农业技术人员,并分别设置四个职称:

- (一)正高级农艺师
- (二)正高级农经师
- (三)正高级畜牧师
- (四)正高级兽医师

## 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)一般应具备大学本科及以上学历或学士及以上学位,取得农业技术系列副高级职称(高级农艺师、高级农经师、高级畜牧师、高级兽医师)后,从事农业技术相应工作满5年。技工院校毕业生按国家和省有关规定申报。

### **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,具备下列条件中的二条:

(一)具有深厚的理论功底,提出过有重要学术和实用价值的推广课题,作为主持人在技术推广前沿进行开创性的实施。

(二)具有引领本专业科技发展前沿的能力,主持或参加过本行业科研攻关、农村发展改革及政策研究重大项目,在科研前沿取得创新性成果;或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。

(三)学术造诣高或科学实践能力强,发表出版了具有较大影响的论文、论著。

(四)熟悉本专业国内外前沿发展动态,研制开发或推广的新品种、新技术、新产品、新方法等,具有国内领先水平,得到大规模应用,并取得显著经济效益、社会效益和生态效益。

(五)主持过农业农村重大工程、计划、项目,或主持编写过农业农村重大政策法规、发展规划、技术标准等,在本领域被广泛认可。

(六)能够主持解决农业农村生产中的复杂问题或重大技术问题,在重要农产品质量安全检验检测任务、重大动植物疫病防控、农业重大灾害处置、农业遗传资源保护利用、资源环境治理、农业信息化与智能化发展等工作中发挥了关键性技术支撑作用。

(七)作为主讲人参加过高层次、高水平的讲座;在指导、培养中青年学术技术骨干方面作出突出贡献,并能够指导相应副高级职称人员或研究生的工作和学习。

#### **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)作为主要参加人员(前五名),完成的国家级科技计划项目经同行评价达到国际先进或国内领先水平。

(二)获省(部)级以上技术奖励二等奖以上1项或三等奖2项以上(额定人员),或市级科技奖励一等奖2项以上(额定人员),或市级科技奖励二等奖3项以上(额定人员),或市级科技奖励三等奖3项以上(其中1项为第一完成人)。

(三)出版本专业学术著作(译著)2部以上(独撰部分8万字以上),或在核心期刊发表本专业论文3篇以上,或地方性法规、地方政府规章的主要起草人。

(四)参与制(修)定国家或行业标准一项以上,或主要参与(前三名)制(修)定省级地方标准两项以上并正式发布实施。

(五)获得发明专利1项以上(前三名),或作为第一完成人获得实用新型专利(著作权)两项以上。

(六)主持推广实用新品种、新技术、新方法、新成果、新模式、新工艺等2项以上,并在适宜区域范围内推广,取得明显的经济、社会和生态效益。

(七)作为主要起草人编制行业规划或重大病虫害防控、自然灾害应急方案并被设区市以上政府部门发布2项以上,或发现农产品质量安全风险因子,提出的预警报告被政府相关部门采纳,或在国家检测机构组织的能力验证被确定优秀等级3次以上,或具有咨询资质的企事业单位人员主持编写的技术推广规划、可行性研究报告、技术咨询报告在本领域被广泛认可。

(八)作为主要参与者研发新品种、新产品,并通过省级以上审定(登记、认定、鉴定)。

(九)在国家级行业学术交流会议上作学术报告或发表论文。

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)级奖励一等奖(前七名)、或二等奖(前五名)、或三等奖(前三名)2项以上;或主持研发培育的新品种、新产品通过国家审定(鉴定、认定、登记);或主持编制国家或行业标准并颁布实施,或主要参与(前三名)制(修订)省级地方标准2项以上并正式发布实施;

(二)在核心期刊发表本专业论文4篇以上,或出版本专业学

术专著或译著(其中1部主编)2部以上。

## 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:对具备大学本科及以上学历或学士及以上学历,取得农业技术系列副高级职称后,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)省部级奖项包括全国农牧渔业丰收奖、神农中华农业科技奖、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、省农业技术奖、省山区创业奖,中国青年科技奖、省青年科技奖可参照上述奖励执行。

(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”,具有深厚的专业理论功底,科研水平、学术造诣高或科学实践能力强,全面掌握本专业国内外前沿发展动态,具有引领本专业科技发展前沿的能力,取得重大理论研究成果或关键技术突破,或在相关领域取得创新性研究成果,推动了本专业发展。根据工作需要和科学发展,提出在本学科推广研究方向,确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,具有较高理论水平,或取得较高的社会效益或经济效益;是本学科、本地区学术带头人或科技领军人才,能够主持完成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人员的能力。

## 一、适用范围

本条件适用于长期在县乡及以下农业农村一线和各类涉农企业,从事农学、园艺、植物保护、土肥、种子、水产、畜牧、兽医、农业资源环境、农业机械化、农业信息化、农产品加工与质量安全、农经管理等专业技术推广工作的农业技术人员。

## 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)一般应具备大学本科及以上学历或学士及以上学位，取得农业技术系列副高级职称(高级农艺师、高级农经师、高级畜牧师、高级兽医师、高级农业工程师、高级水产工程师)后，从事农业技术相应工作满5年。技工院校毕业生按国家和省有关规定申报。

### **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，具备下列条件之一：

(一)主持推广的新品种、新技术、新产品、新方法等得到大规模应用，产生显著经济效益、社会效益、生态效益。

(二)指导实施的农业农村技术推广重大工程、计划、项目在本领域被广泛认可，或在重要农产品质量安全检验检测任务、重大动植物疫病防控、农业重大灾害处置、重要农业遗传资源保护利用、资源环境治理、农业信息化与智能化发展等工作中发挥了关键性技术支撑作用。

(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)在农民生产生活、农村社会服务、生态环境整治、农产品质量安全、重大动植物疫病防控、农业重大灾害处置中提供技术支撑和服务保障,在农业转型升级、农村发展繁荣、农民增收致富等方面作出突出贡献。

(五)在指导、培养农业技术骨干方面作出突出贡献,能够指导相应副高级职称人员的工作。

#### **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(一)至(五)中的一项,或(六)至(十一)中的两项:

(一)完成国家级科技计划项目的主要参加人员(以验收证书、鉴定或评价证书主研人员名单为据)。

(二)获省(部)级以上技术奖励三等奖1项以上(额定内人员),或市级科技奖励一等奖1项以上、二等奖2项以上(额定人员)。

(三)主持推广实用技术2项以上,并在适宜区域内推广,取得明显的社会、经济效益。

(四)参与制(修)定国家或行业标准1项以上,或参与制(修)定省级地方标准2项以上并正式发布实施,或主要参与制(修)定市级地方标准三项以上并正式发布实施(前三名)。

(五)出版本专业学术著作(译著)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)。

(六)主持编制行业规划或重大病虫害防控、自然灾害应急方

案并被当地政府采纳 2 项以上,或农产品质量安全风险预警报告被政府相关部门采纳,或在省检测机构以上组织的能力验证被确定优秀等级 2 次以上的,或具有咨询资质的企事业单位人员主持编写的技术推广规划、可行性研究报告、技术咨询报告在本领域被广泛认可。

(七)获得发明专利 1 项以上(前五名),或参与获得实用新型专利(著作权)两项以上(前三名)。

(八)参与新品种、新产品、新技术研发,并通过省级以上审定(登记、认定、鉴定),或发现农产品质量安全风险因子纳入省级以上风险因子库,或在省级以上检测机构组织的能力验证被确定优秀等级 2 次以上的。

(九)在县级以上广播、电视、新媒体技术讲座 5 次以上。

(十)开展专业技术或农民培训、讲座 1000 人次以上,或编写 2 万字以上的培训教材 3 部以上。

(十一)领(创)办农业新型经营主体产生显著经济效益、社会效益、生态效益,示范引领作用突出,年经营收入 3000 万元以上、示范带动农民 500 户以上。

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)获省(部)级以上技术奖励二等以上奖励 1 项以上,或三等奖(前三名)2 项以上;或主要参与(前三名)研发培育的新品种、新产品通过国家审定(鉴定、认定、登记),或主要参与国家或

行业标准并颁布实施,或主要参与(前三名)制(修)定省级地方标准两项以上并正式发布实施。

(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,或出版本专业学术专著主编(译著)1部或副主编2部以上。

## 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:对具备大学本科及以上学历或学士及以上学历,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)省部级奖项包括全国农牧渔业丰收奖、神农中华农业科技奖、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、省农业技术奖、省山区创业奖,中国青年科技奖、省青年科技奖可参照上述奖励执行。

(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,在提高农业生产率和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员的能力。

## 一、适用范围

本条件适用于从事农学、园艺、植物保护、土肥、种子、农业资源环境、农产品加工与质量安全、农经管理等专业农业技术人员。

## 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;或具备大学本科学历或学士学位,或具备硕士学位或第二学士学位,取得农艺(经)师职称后,从事本专业技术工作满5年。技工院校毕业生按国家和省有关规定申报。

### **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)作为主要参加人员,完成新品种、新科技成果的转化和推广。

(三)主笔或主要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。

县级以上人员取得农艺(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,或取得国家专利1项以上(市级以上业务主管部门证明)。

(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两条,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),或具有咨询资质的企事业单位人员主持编写的技术推广规划、可行性研究报告、技术咨询报告在本领

域被广泛认可。

(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,按照近2年考核均合格以上掌握;对具备大学本科学历或学士学位,或具备硕士学位或第二学士学位,取得农艺(经)师职称后,从事本专业技术工作满5年,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。取得不同专业学历(学位),但其中一个专业学历(学位)为农艺(经)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)省部级奖项包括全国农牧渔业丰收奖、神农中华农业科技奖、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、省农业技术奖、省山区创业奖,中国青年科技奖、省青年科技奖可参照上述奖励执行。

(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。

# 河北省高级畜牧(兽医)师 职称申报评审条件(试行)

**评审标准:**高级畜牧(兽医)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,及时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,独立解决本专业重大技术难题,在提高畜牧业生产率和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员的能力。

## 一、适用范围

本条件适用于从事畜牧、兽医、畜产品质量安全等专业农业技术人员。

## 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,具备从事畜牧(兽医)专业技术推广工作的身体条件。

(四)取得畜牧(兽医)师职称后,年度考核合格以上。

(五)具备博士学位,取得畜牧(兽医)师职称后,从事本专业技术工作满2年;或具备大学本科学历或学士学位,或具备硕士学位或第二学士学位,取得畜牧(兽医)师后,从事本专业技术工作满5年。技工院校毕业生按国家和省有关规定申报。

### **三、专业技术工作经历(能力)条件**

取得畜牧(兽医)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。

县级以下人员取得畜牧(兽医)师后,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**

取得畜牧(兽医)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,或取得国家专利1项以上(市级以上业务主管部门证明);或发现农产品质量安全风险因子,纳入省级以上风险因子库;或在省级以上检测机构组织的能力验证被确定优秀等级2次以上的;或具有咨询资质的企事业单位人员主持编写的技术推广规划、可行性研究报告、技术咨询报告在本领域被广泛认可。

(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。

县级以下人员取得畜牧(兽医)师后,具备上述或下列条件中

的两条的,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，取得畜牧（兽医）师职称后，从事本专业技术工作满2年，按照近2年考核均合格以上掌握；对具备大学本科学历或学士学位，或具备硕士学位或第二学士学位，取得畜牧（兽医）师后，从事本专业技术工作满5年，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畜牧（兽医）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）为畜牧（兽医）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)省部级奖项包括全国农牧渔业丰收奖、神农中华农业科技奖、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、省农业技术奖、省山区创业奖,中国青年科技奖、省青年科技奖可参照上述奖励执行。

(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 and 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、植物保护、土肥、农业资源环境、农产品加工与质量安全等专业农业技术人员。

### 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)具备博士学位;或具备硕士学位或第二学士学位,取得助理农艺师职称后,从事本专业技术工作满2年;或具备大学本科学历或学士学位,或具备大学专科学历,取得助理农艺师职称后,从事本专业技术工作满4年;或具备高中(含中专、职高)毕业学历,取得助理农艺师职称后,从事本专业技术工作满5年。技工院校毕业生按国家和省有关规定申报。

### **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:对具备博士学位,或具备硕士学位或第二学士学位,取得助理农艺师职称后,从事本专业技术工作满2年,按照近5年考核均合格以上掌握;对具备大学本科学历或学士学位,或具备大学专科学历,取得助理农艺师职称后,从事本专业技术工作满4年,按照近4年考核均合格以上掌握;对具备高中(含中专、职高、技校)毕业学历,取得助理农艺师职称后,从事本专业技术工作满5年,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)为农艺专业或相近专业的,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)省部级奖项包括全国农牧渔业丰收奖、神农中华农业科技奖、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、省农业技术奖、省山区创业奖,中国青年科技奖、省青年科技奖可参照上述奖励执行。

(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。

# 河北省畜牧(兽医)师 职称申报评审条件(试行)

**评审标准:**畜牧(兽医)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”,应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;在提高本专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

本条件适用于从事畜牧、兽医、畜产品质量安全等专业农业技术人员。

## 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,具备从事畜牧(兽医)专业技术推广工作的身体条件。

(四)取得助理畜牧(兽医)师职称后,年度考核合格以上。

(五)具备博士学位;或具备硕士学位或第二学士学位,取得助理畜牧(兽医)师职称后,从事本专业技术工作满2年;或具备大学本科学历或学士学位,或具备大学专科学历,取得助理畜牧(兽医)师职称后,从事本专业技术工作满4年;或具备高中(含中专、职高)毕业学历,取得助理畜牧(兽医)师职称后,从事本专业技术工作满5年。技工院校毕业生按国家和省有关规定申报。

### **三、专业技术工作经历(能力)条件**

取得助理畜牧(兽医)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)级以上畜牧(兽医)规程、法规和标准。

(四)参与制定本部门或本市范围内的畜牧(兽医)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畜牧(兽医)师职称后,具备上述或下列条件之一的,可以申报:

(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)参加当地畜禽良种推广,适用技术推广,资源调查,疫病

防控测报,技术咨询、培训,畜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**

取得助理畜牧(兽医)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一、二等奖(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)参与完成推广畜牧(兽医)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)在参加科技兴牧、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)。

(五)参与编制行业发展规划并被当地人民政府采纳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人民政府采纳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:对具备博士学位,或具备硕士学位或第二学士学位,取得助理畜牧(兽医)师职称后,从事本专业技术工作满2年,按照近5年考核均合格以上掌握;对具备大学本科学历或学士学位,或具备大学专科学历,取得助理畜牧(兽医)师职称后,从事本专业技术工作满4年,按照近4年考核均合格以上掌握;对具备高中(含中专、职高、技校)毕业学历,取得助理畜牧(兽医)师职称后,从事本专业技术工作满5年,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畜牧(兽医)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)为畜牧(兽医)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)省部级奖项包括全国农牧渔业丰收奖、神农中华农业科技奖、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、省农业技术奖、省山区创业奖,中国青年科技奖、省青年科技奖可参照上述奖励执行。

(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。

