

云南省事业单位专业技术二级岗位拟聘人选申报表

姓名	何飞	性别	男	民族	汉族
出生年月	1971年6月	参加工作时间	1993年7月		
学位	博士学位	专业	外科学		
现专业技术职务及任职时间	主任医师 2018年7月				
具备何种条件	<p>申报人员具备下列条件:</p> <p>1. 完成国家“973”、“863”计划项目或课题负责人(以及第二主持人或第一子项目主持人),或完成国家自然科学基金/哲学社会科学基金项目负责人,或完成农业部、水利部“948”项目负责人</p> <p>呈报: (1) 国家自然科学基金地区项目-骨损伤修复材料刚度参数对干细胞成骨行为的影响(结题)</p> <p>11. 主持承担过2项以上国家重点科研项目或4项以上省(部)级重大科研及工程技术推广项目,并经省级以上相关部门验收结题;</p> <p>呈报: (1) 云南省重点研发计划-工业领域-3D打印关键技术研究及开发(子课题:基于增材制造(3D打印)技术的个性化精准医疗器械制造和运用示范)(结题)</p> <p>(2) 云南省邱勇院士专家工作站项目(结题)</p> <p>(3) 云南省应用基础研究-以X线图像校正术前3D模型为核心的骨科手术模拟系统的研发(结题)</p> <p>(4) 云南省应用基础研究-促进骨质疏松患者髋部内置物稳定的微纳界面仿生研制(结题)</p> <p>(5) 云南省院合作远程医疗政策试点课题研究项目-云南省远程医疗操作规范、适用范围、机构准入、责任认定、质量控制的研究(结题)</p> <p>(6) 云南省骨关节疾病临床医学中心专项基金子项</p>				

目-诱导性多能干细胞来源的间充质干细胞促进
骨质疏松骨修复的作用及机制研究（结题）

14. 云南省中青年学术和技术带头人；

呈报：（1）云南省第十八批中青年和技术带头人
（2）云南省卫生厅卫生系统学科带头人

15. 云南省有突出贡献的中青年专家；

呈报：（1）云南省云岭产业技术领军人才
（2）云南省有突出贡献优秀专业技术人员
（3）享受云南省政府特殊津贴专家
（4）云南省医学（骨科学）领军人才

16. 与上述条件相当，为全省经济和社会发展做出突出贡献、省内本学科同行公认的高层次专业技术人员。

呈报：（1）担任教育部高等学校临床医学类专业指导委员会临床实践指导分委员会委员
（2）获中共云南省卫生健康委党组 2020 年抗疫嘉奖
（3）云南省人民代表大会常务委员会社会建设领域专家
（4）中国医学装备协会智慧医院分会第二届副会长
（5）中国卫生健康委员会主管-医学参考报骨质疏松学专刊第三届编委会副主编
（6）中国研究型医院学会第二届理事会常务理事
（7）中国健康促进基金会骨内科发展专项基金专家委员会副主委
（8）中国老年学和老年医学学会骨质疏松分会 3D 数字医学专家委员会常务委员
（9）中国医院协会医疗法制专业委员会第三届委员会常务委员
（10）中国卫生信息与健康医疗大数据学会智慧医院与人工智能应用专业委员会第一届常务委员

<p>其他需要说明的内容</p>	<p>本人承诺：以上填写内容属实。</p> <p style="text-align: right;">签字：何飞</p>
<p>申报单位意见</p>	<p style="text-align: center;">同意申报。</p> <div style="text-align: right;">  <p>(盖章) 2024年2月29日</p> </div>
<p>主管部门意见</p>	<p style="text-align: center; color: blue;">同意</p> <div style="text-align: right;">  <p>(盖章) 2024年2月29日</p> </div>
<p>州(市)人力资源和社会保障部门意见</p>	<p style="text-align: center;">同意申报</p> <div style="text-align: right;">  <p>(盖章) 2024年3月5日</p> </div>

填表人：于洋

电话：13278777906

云南省事业单位专业技术二级岗位拟聘人选申报表

姓名	李晶	性别	女	民族	汉族
出生年月	1964.11	参加工作时间	1987.07		
学位	理学学士	专业	数学		
现专业技术职务及任职时间	正高级教师 2017.05				
具备何种条件	<p>1. 聘任正高级专业技术职务满 6 年；</p> <p>2. 2007 年 1 月获“国务院政府特殊津贴”；</p> <p>3. 2019 年 3 月入选云南省“万人计划”教学名师专项；</p> <p>4. 2021 年 9 月主持完成全国教育科学规划教育部规划项目 1 项；</p> <p>5. 为全省经济和社会发展做出突出贡献、省内本学科同行公认的高层次专业技术人员。</p> <p>（1）2007 年 4 月全国总工会颁发“五一”劳动奖章；</p> <p>（2）2011 年 11 月获第九届“苏步青数学教育奖”；</p> <p>（3）2014 年 2 月全国总工会授予“全国三八红旗手”；</p> <p>（4）2002 年 9 月云南省人民政府授予“特级教师”称号；</p> <p>（5）2005 年 4 月云南省人民政府授予“省先进工作者”称号</p> <p>（6）2005 年 11 月获“云南省政府特殊津贴”；</p> <p>（7）2009 年 12 月获云南省教育厅授予“云南省教育功勋奖”；</p> <p>（8）2010 年 9 月获云南省教育厅“云南省中小学名校长”称号；</p> <p>（9）2013 年 1 月获云南省教育厅“云南省教书育人楷模”称号；</p> <p>（10）2021 年 6 月获云南省“优秀党务工作者”。</p> <p>（11）2023 年 3 月，完成“中小学校长国培计划李晶校长工作室”工作，出版《李晶名校长工作室总结报告》；</p> <p>（12）出版专著 3 部：《中学数学能力培养》《高中数学课外讲座》《润泽教育晴空》，主编出版专著 1 部：《素养教育在爨园》；</p> <p>（13）主持完成省级课题《高中新课程教学与其他学科教学整合研究》1 项，已结题；</p> <p>（14）30 余篇论文发表于省、国家级期刊；</p> <p>（15）创办曲靖一中教育集团，成员学校 21 所，领办 7 所学校；承担中组部、云南省多项扶贫任务，辐射全省多个地州。</p>				

<p>其他需要说明的内容</p>	<p>本人承诺：以上填写内容属实。</p> <p>签字：</p>
<p>申报单位意见</p>	<p>同意申报</p> 
<p>主管部门意见</p>	<p>同意。</p> 
<p>州（市）人力资源和社会保障部门意见</p>	<p>同意申报</p> 

填表人：何蕾

电话：18213159522

云南省事业单位专业技术二级岗位拟聘人选申报表

姓名	唐永生	性别	男	民族	汉
出生年月	1972年3月	参加工作时间	1994年8月		
学位	学士	专业	植保		
现专业技术职务及任职时间	农业推广研究员/2015年3月1日，9年				
具备何种条件	<p>本人2014年12月10日获得农业推广研究员任职资格，2015年3月1日聘任农业推广研究员至今，聘任正高级专业技术职务已满9年。根据《云南省事业单位专业技术二级岗位管理试行办法》，具备以下3个二级岗位申报条件：</p> <p>1、符合《云南省事业单位专业技术二级岗位管理试行办法》第二章第六条第12款。本人主持育成靖麦10号、靖麦11号、靖麦12号、靖麦14号、靖麦15号、靖麦16号、靖麦17号、靖麦18号、靖麦19号9个小麦新品种通过云南省农作物新品种审定；主持育成靖大麦1号、云豌17号、靖豌2号、靖豌4号、靖豌5号、靖豌6号6个新品种通过国家非主要农作物新品种登记，这些新品种都在省内外大面积推广应用。</p> <p>2、符合《云南省事业单位专业技术二级岗位管理试行办法》第二章第六条第14款、第16款。本人2017年1月被确定为云南省两类人才中的“云南省技术创新人才”。</p> <p>3、符合《云南省事业单位专业技术二级岗位管理试行办法》第二章第六条第11款。本人2011年1月-2015年12月、2016年1月-2020年12月、2021年1月-2025年12月，被农业农村部聘为国家食用豆产业技术体系综合试验站站长。根据《农业农村部 财政部关于印发〈现代农业产业技术体系建设专项管理办法〉的通知》农科教发【2022】3号，第三章第十一条“将体系工作纳入国家级科研项目和任务进行日常监督和绩效管理，加强专项资金内控制度建设”。</p>				

其他需要说明的内容

本人 1994 年 7 月毕业于云南农业大学植物保护专业本科，学士，1994 年 8 月到曲靖市农业科学院（原曲靖地区农业科学研究所）参加工作。现任曲靖市农业科学院特色作物研究所所长、国家食用豆产业技术体系曲靖综合试验站站长，长期工作在农业生产和科技推广第一线，懂农业、爱农村、爱农民，有强烈的事业心和责任感，爱岗敬业，求实奉献，熟悉豆类、麦类、油菜等作物专业理论知识和技术知识。完成多个国家和省重点科技攻项目和重大农业科技推广项目，因地制宜开展配套栽培技术的研究与应用，有重大技术突破，产生了显著的经济效益和社会效益。建立健全了曲靖市麦类作物育种试验示范体系，开创曲靖市的食用豆育种、试验、示范工作体系，促进豆类、麦类作物科研工作取得新进展，引导豆、麦、油产业对支撑区域经济发展尤其是在脱贫攻坚和乡村振兴工作中取得新突破。育成农作新品种 45 个通过省和国家审定（登记），实现了曲靖市自育大麦和豆类品种的零突破，引进筛选豆、麦、油新品种 30 多个成为本区域主推广品种，年均推广面积 50 多万亩，为全市乃至全省的小春粮油生产做出了积极贡献。获省部级科技成果奖 22 项、地厅级科技成果奖 14 项，主持制定发布农业地方标准 3 项，获国家专利 8 项，计算机软件登记 2 项，发表科技论文 30 余篇，参加编写出版专著 12 部；2005 年获“云南省有突出贡献的优秀专业技术人员”三等奖、2017 年被确定为“云南省技术创新人才”、2019 年获“全国农业农村系统先进个人”等荣誉；多年来担任云南省非主要农作物登记委员会委员、云南省主要农作物审定委员会委员、中国作物学会食用豆专业委员会理事、中国农学会杂粮专业委员会委员、曲靖市高层次人才评审专家、曲靖市助力脱贫攻坚专家服务团和乡村振兴专家服务团团长等社会事务，积极参与农业农村应急性服务工作。

近 5 年来，承担实施云南省重大科技专项计划绿色高效专用麦类新品种选育及生产关键技术研究、云南省罗平县油菜产业科技特派团、云南省特色食用豆种质创新与优异品种选育及应用等部、省和市级科研项目 10 余项，主持建成了国家食用产业技术体系曲靖综合试验站、云南省程顺和院士共建工作站、云南省麦类产业技术体系曲靖综合试验站等 5 个科研技术服务平台，引进了院士专家团队智力与资源、新品种、新技

	<p>术、新理念，服务于曲靖粮油科研、生产、加工、旅游等全产业链关键环节，促进了曲靖市农业产业融合协调发展；优化集成推广应用“桑园套种鲜食蚕豆”、“山地蚕豆生产”、“食用豆机械化播种”、“蚕豆稻茬免耕”、“烟豆协同”等技术模式推广应用，节约了生产成本、降低了劳动强度、促进食用豆产业提质增效；打造出富源、麒麟2个蚕豆“亿元产值”产业示范县。培养了一大批专业人才，推动了行业技术进步和国民经济发展，在省内外同行业中有较强的影响力，为农业科技创新和发展现代农业，建设社会主义新农村，推进高原特色农业现代化以及助力脱贫攻坚和乡村振兴做出突出贡献。</p> <p>本人承诺：以上填写内容属实。</p> <p style="text-align: right;">签字：唐永生</p>
<p>申报单位意见</p>	<p>情况属实，同意申报</p> <p style="text-align: right;">(盖章) 2024年2月20日</p>
<p>主管部门意见</p>	<p>同意申报</p> <p style="text-align: right;">(盖章) 2024年2月20日</p>
<p>州(市)人力资源和社会保障部门意见</p>	<p>同意申报</p> <p style="text-align: right;">(盖章) 2024年3月5日</p>

填表人：唐永生

电话：13887492913

云南省事业单位专业技术二级岗位拟聘人选申报表

姓名	蒲波	性别	男	民族	汉
出生年月	1972年9月	参加工作时间	1995年7月		
学位	无	专业	农学		
现专业技术职务及任职时间	农业推广研究员；7年				
具备何种条件	<p>本人2016年12月15日获得农业推广研究员任职资格，2017年3月1日聘任农业推广研究员至今，聘任正高级专业技术职务满7年。具备《云南省事业单位专业技术二级岗位管理试行办法》规定的条件如下：</p> <p>主要荣誉证书：</p> <p>云南省技术创新人才称号(证书编号：2020CX33)；</p> <p>云南省享受省政府特殊津贴专家(编号：省贴第2017070号)；</p> <p>农业部丰收一等奖(编号：FCG-2010-1-006-05)；</p> <p>中华农业科技奖三等奖(编号：KJ2015-R3-002-08)；</p> <p>云南省科技进步三等奖(编号：2014AC053-R-004)；</p> <p>曲靖市科技进步一等奖2个(2015.10；2016.07)；</p> <p>曲靖市有突出贡献的优秀专业技术人员称号1人(2016.03.16)；</p> <p>云南省审定品种主持审定6个、参与审定品种13个、申请品种权保护3个：</p> <p>靖稻13号(滇审稻2023008号)；靖稻8号(滇审稻2019024号)；</p> <p>靖稻1号(滇审稻2018027号)；靖稻5号(滇审稻2018028号)；</p> <p>靖粳26号(滇审稻2014029号)；靖粳20号(滇审稻2012007号)；</p> <p>主持曲靖点项目如下：</p> <p>1、2010年01月~2012年12月：云南常规水稻新品种选育，云南省重点新产品开发计划(2010BB002)，曲靖点主持人，已结题验收。</p>				

2、2012年12月~2016年10月：常规水稻新品种选育及产业化开发，云南省重点新产品开发计划（2012BB013），曲靖点主持人，已结题验收。

3、2015年8月~2018年12月：云南高原粳稻产业化关键技术研究及应用-优质粳稻高效育种和原种繁育产业化示范，云南省生物种业重大专项（项目编号：2015ZA003）；曲靖点主持人，已结题验收。

4、2021年1月~2023年12月：优质粳稻新品种选育及绿色轻简技术集成，云南省重大科技专项计划（202102AE090004）；曲靖点主持人，现正申请结题验收。

5、2009年~2023年12月“云南省现代农业水稻产业技术体系建设（2060302-社会公益）”；曲靖试验站站长。曲靖点主持人。

6、2007年~2016年，“云南省优质水稻新品种协作选育及示范推广”，曲靖点主持人。

7、其他合作项目：

2011年1月-2012年12月：绿色超级稻新品种选育——节水抗旱与抗病虫害聚合育种；2009年1月-2011年12月：水稻分子育种的新品种选拔；社会发展科技计划2012CH009：“稻类、普通菜豆、荞麦地方品种高效利用研究”。

主持选育的高产稳产靖粳靖稻系列品种“靖粳20号”、“靖粳26号”、“靖稻1号”、“靖稻5号”、“靖稻8号”、“靖稻13号”从审定以来在云南省试验示范，一致表现早熟耐寒抗病优质高产稳产，综合性状明显优于原推广品种，深受农民喜爱。2017—2023年累计销售种子69.48万千克，累计推广种植面积23.16万亩，加权平均亩产585.86千克，较对照亩增产35.31千克，增产稻谷817.78万千克，按每千克稻谷2.8元计算（优质稻谷市场综合价），新增产值2289.78万元。靖粳靖稻系列品种综合性状优、高产稳产优质，示范推广经济、社会、生态效益显著，为保障粮食安全、改善稻米品质和助力当地农民增收做出了积极贡献。

另外，主持选育的水稻新品种“靖稻1号、靖稻10号、靖稻11号”已申请品种权保护。

	<p>2017年3月1日聘任农业推广研究员至今。工作中勤学苦干，爱岗敬业，认真履职，2020年、2021年、2022年连续履职考核为优秀，获曲靖市人力资源和社会保障局“记功”证书及“记功奖章”，其余年度考核为合格。</p>
<p>其他需要说明的内容</p>	<p>本人承诺：以上填写内容属实。</p> <p style="text-align: right;">签字：蒲波</p>
<p>申报单位意见</p>	<p style="text-align: center;">同意申报</p> <div style="text-align: right;">  <p>(盖章) 2024年1月23日</p> </div>
<p>主管部门意见</p>	<p style="text-align: center;">同意申报</p> <div style="text-align: right;">  <p>(盖章) 2024年2月20日</p> </div>
<p>州（市）人力资源和社会保障局部门意见</p>	<p style="text-align: center;">同意申报</p> <div style="text-align: right;">  <p>(盖章) 2024年3月5日</p> </div>

填表人：蒲波

电话：13577487616