

填表说明

1. 工作单位：填写候选人人事关系所在单位，应为法人单位。
2. 推荐单位：各设区市党委宣传部、科协、科技局（委）、军民融合办和服务本市的中科院驻冀各单位、省科学院有关单位，雄安新区改革发展局，各省级学会（协会、研究会），各军工集团和重点军工单位，可作为推荐单位，由哪个单位推荐，填写哪个单位名称。
3. 推荐表中所涉及日期统一用阿拉伯数字，如2020年01月01日。
4. 照片为小2寸正面免冠彩色标准照，将照片电子版插入本表。
5. 专业技术职务：应填写具体职务，如“研究员”、“研究员级高级工程师”等，请勿填写“正高”、“副高”等。
6. 毕业院校、工作单位填写全称，职务等要按照国家有关规定详细填写，属于内设机构职务的应填写具体部门，如“XX大学XX学院院长”。
7. 主要学历：从大专或大学填起，5项以内。
8. 工作经历：5项以内，含科普工作经历。
9. 主要事迹和贡献3000字左右，内容应客观真实地反映候选人精神风貌、感人事迹、社会影响、所获重要奖励等情况。
10. 所在单位意见：由候选人人事关系所在单位填写，须加盖所在单位公章。意见中应明确写出是否同意推荐。候选人人事关系所在单位与实际就职单位不一致的，实际就职单位应同时签署意见并签字、盖章。
11. 纪检监察部门意见：纪检监察部门意见须写明具体意见并盖章。候选人为公职人员的，一般由其上级主管纪检部门出具；候选人为非公职人员党员身份的，由其所在单位党组织或本人所在党组织出具；候选人为非公职人员非党员身份的，由其所在单位组织人事部门出具。
12. 推荐单位意见：推荐单位意见须加盖推荐单位公章，意见中应明确写出是否同意推荐。

姓名	纪华磊		性别	女		
民族	汉		出生年月	1971.01		
籍贯	巨鹿县堤村乡纪家寨村		政治面貌	党员		
学历	本科		学位	学士		
毕业院校	南京信息工程大学		所学专业	计算机科学与技术专业		
工作单位及职务			河北省巨鹿县气象局局长			
专业技术职务			副研级高级工程师			
办公电话	0319-4361541	手机	18632939705	电子邮箱	JL12121@126.com	
通讯地址	巨鹿县生态植物园内			邮编	055250	
主要学历	起止年月	校（院）及系名称		专业	学位	
	1986.09-1990.07	南昌气象学校		农业气象		
	2000.09-2003.07	河北广播电视大学		计算机应用与维护		
	2006.02-2009.01	南京信息工程大学		计算机科学与技术	学士	
工作经历	起止年月		在何单位从事何工作			
	1990年07月至1994年12月		在河北省巨鹿县气象局预报股工作			
	1995年01月—2009年07月		在河北省巨鹿县气象局观测股工作			
	2009年08月—2012年01月		任河北省巨鹿县气象局副局长，分管气象服务工作			
	2012年02月—2013年05月		任河北省巨鹿县气象局副局长，主持全面工作			
	2013年06月—今		任河北省巨鹿县气象局局长			

主要事迹和贡献（3000 字左右，可另加白页）

一、创新科普宣传，打造气象科普品牌

1. 倾力打造科普场馆，提升科技创新实力。2018 年 3 月创新建设邢台第一个县级气象科普场馆，科普馆依托现代技术，紧扣气象主题，通过声光电技术，通过互动等多种形式，向参观者展现天文气象科学魅力，普及科普知识。先后有 3 所学校挂牌成立“气象科学教学基地”，年接待游客 5000 余人，成为宣传巨鹿的重要品牌。2019 年 1 月，科普馆被中国气象局和中国气象协会联合认定为“全国气象科普教育基地”，中国气象学会秘书长王金星亲自为科普馆授牌；同年 7 月，科普馆荣获首批“邢台市少先队校外实践教育基地”称号。2020 年 2 月被评为河北省首批科普示范基地；同年 6 月《巨鹿县气象科普基地提升建设》成功申报 2020 年省科技厅科普专项，批复资金 20 万元，将对馆内外科普设备进行更新完善，丰富展览展示内容，进一步提升科普服务能力。

2. 创新科普宣传方式，举办系列线上科普活动。2019 年倾力打造“行走的气象科普课堂”，将科普知识宣传延伸至农村小学，惠及全县 28 所中小学校，实现了气象科普乡镇全覆盖，提高了社会的防灾减灾意识。2 名同志被育新小学评为“优秀气象科普辅导员”。充分利用“5.12”防灾减灾日、安全生产月、全国科普周等活动节点进行科普宣传，持续开展气象科普宣传“五进”活动，科普设施与科普服务并重，打造巨鹿气象科普教育新局面。2020 年受疫情影响，举办了丰富多彩的线上活动。“3.23”世界气象日期间，联合地震局在县育红小学开展网上防灾减灾直播活动，收获点赞 32.9 万次；与地震、应急管理、科协、科工 5 部门联合开展“防灾减灾网上有奖答题”活动，参加答题活动约 9000 人；开展巨鹿县天文科普馆网上“云”参观和问卷调查活动。“5.12”防灾减灾周期间，与县应急管理局、教育局、科学技术局、科学技术协会、消防支队、卫生健康局和地震局 8 部门联合开展“冀望风云 燕赵科普行”——巨鹿防灾减灾科普知识竞赛，该活动持续一个多月，新华社现场云、长城网进行了直播，收看人数达 20 多万人次，系列活动在中国气象报、全国气象科普基地网、新浪网、凤凰网、网易网等媒体刊播，收到良好效果。

二、提高气象服务水平，打造特色农业服务品牌

1. 开展金银花品质认证，助推特色产业高质量发展。紧贴地方经济社会发展需求，围绕金银花特色种植，打造金银花气象服务品牌。2019 年委托省局气候中心开展金银花气候品质认证，“巨花一号”金银花获评河北省首个“气候好产品”，拥有“特优身份证”，形成气象服务金银花产业扶贫品牌，得到市领导的肯定性批示。2020 年开展金银花“中国气候好产品”创建，落实评估资金 45 万元，积极同国家、省市局专家对接，集智集力开展数据分析、确定灾害指标、建立“好产品”评估模型，为巨鹿金银花特色产业高质量发展贡献气象力量。

2. 为金银花产业“量身定制”气象指数保险，服务农民增收。2020 年创新开发巨鹿县金银花气象指数保险，充分发挥气象指数保险客观快捷赔付优势，创新保险机制，为产业发展

提供定制化风险保障。该项目已落实政府补助资金 99 万元，为巨鹿 1.1 万亩金银花上了专属“气象保险”，受益农户达 3800 余家。

3. 探索开展杏全生育期气象服务研究，提升精细化气象服务水平。配合中国气科院、省气科所开展杏生育期观测、低温冻害试验、果品检测等工作，初步分析研究杏树冻害气象指标，为做好杏气象服务积累资料和经验，为农民增产增收、气象灾害防御提供科技支撑。

三、狠抓业务科技，加强人才培养

以提升业务科技能力为导向，加大人才培养力度，全面提升巨鹿气象人才队伍整体素质。强化综合业务岗位练兵和人才培养，2018 年河北省气象行业技能竞赛 1 人荣膺个人全能第一名获河北省“五一劳动奖章”。2019 年全市“气象行业职工技能大赛”获团体第一名，1 人荣获个人全能第一名获邢台市“五一劳动奖章”；全国“观云识天”人机对抗赛中 3 人获“优秀奖”。2017-2018 年巨鹿气象局连获河北省“气象观测工作先进集体”，4 名业务人员荣获“全省气象观测工作优秀个人”。2019 年巨鹿气象台被省局授予“集体记功”。2019 年纪华磊同志牵头成立“巨鹿农业气象创新工作室”，作为工作室带头人她主持完成省市级科研项目 3 个，积极培养业务人才，该工作室荣获“第五批邢台市示范性职工创新工作室”，纪华磊荣获“邢台市五一劳动奖章”称号。

四、政治坚定，清正廉洁

纪华磊同志理想信念坚定，对党忠诚，在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致；带头做自觉学习的表率，注重学习掌握改革发展理论及岗位有关新知识；切实加强党风廉政建设，严格落实“八项规定”健全内部机制，加强廉政风险防控和效能风险管理，深入开展反腐倡廉教育，引导党员干部树立积极向上、无私奉献的思想道德情操，自觉养成守法、诚信、自律的良好行为规范，筑牢拒腐防变的思想道德防线，保证气象事业健康发展。

由于工作成绩突出，纪华磊同志先后荣获河北省“巾帼建功标兵”，邢台市气象部门“优秀共产党员”，被选举成为中共邢台市第九次党代会党代表，巨鹿县“三八”红旗手、“岗位建功标兵”、“7.19”抗洪救灾先进个人，2016-2017 年获河北省气象局“嘉奖”奖励，2018 年被河北省气象局记“三等功”，2019 年获“邢台市五一劳动奖章”。在她的带领下单位也获得多项荣誉：2012-2019 年连续 4 届获“省级文明单位”称号；2014-2019 年连续 6 年整体工作获全市气象部门“优秀达标单位”；2014 年获河北省“巾帼文明岗”、邢台市重大气象服务先进集体；2015 年获河北省“文明台站标兵”、堤村乡被中国气象局认定为气象灾害防御标准化乡镇，2016 年巨鹿县被认定为“标准化现代农业气象服务县”，2019 年巨鹿“巨花一号”金银花获评河北省首个“气候好产品”，2020 年气象局获得巨鹿县委、县政府通报表彰。

<p>个人声明</p>	<p>本人接受推荐，承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。</p> <p style="text-align: right;">候选人签名：纪华磊 2020年8月11日</p>
<p>所在单位意见</p>	<p style="text-align: center;">同意申报</p> <p style="text-align: right;">(盖章) 2020年8月11日</p> 
<p>纪检监察部门意见</p>	<p>截止目前，未收到过反映纪华磊同志党风廉政问题的信访举报。经廉政审查，未发现纪华磊同志因违纪被给予党纪政纪处分。</p> <p style="text-align: right;">(盖章) 2020年8月12日</p> 
<p>推荐单位意见</p>	<p style="text-align: right;">(盖章) 年 月 日</p>
<p>备注</p>	