

论证专家签到表

项目编号：WHZX-HWZB-240201

项目名称：桃细菌性黑斑病重点时期防控用药示范推广

姓名	工作单位	身份证号码	职称	手机
万新	北京科利科拓公司	110110196412135519	高工	13911190794
华慧芳	北京市西城区卫生学校	410412196504160528	高工	13651307669
谷萍	华建信合咨询公司	11010719621022126X	教高/高工	13671170890

日期：2024年3月19日



BP11015768 谷萍

经北京市人力资源和社会保障局审核，**谷萍** 符合北京市评标专家资格，特聘为北京市评标专家。

姓名 谷萍
性别 女
身份证号 11010719621022126X
证书编号 BP11015768

聘	起始日期	截止日期
	2023-01-01	2025-12-31
期		

编号: 0018169



华慧芳 BP21000933

经北京市人力资源和社会保障局审核，**华慧芳** 符合北京市评标专家资格，特聘为北京市评标专家。

姓名 华慧芳
性别 女
身份证号 410412196504160528
证书编号 BP21000933

聘	起始日期	截止日期
	2022年01月01日	2024年12月31日
期		

编号: 0016520

财政部政府采购管理交易系统

财政部政府采购管理交易系统 > 专家信息确认

专家信息确认			
姓名:	王军齐	相 片	
性别:	男		
出生日期:	1964-12-13		
证件类型:	中华人民共和国居民身份证或临时身份证		
证件号码:	110110196412131519	签 字 图 片	
专家类别:	技术类专家		
通讯地址:	北京市朝阳区北苑家园绣菊园11号楼1单元		
说明: ①姓名、性别、出生日期、证件类型、证件号码、专家类别仅供查看，相片、通讯地址、签字图片可以修改且为必填项。 ②相片、签字图片要求在下方。			

北京旺航建筑工程咨询有限公司

单一来源论证意见表-桃细菌性黑斑病重点时期防控用药示范推广

招标编号: WHZX-HWZB-240201		项目类别: 货物
项目负责人: 李忠义		联系地址: 北京市平谷区马坊镇金河街17号院6号楼8层816
联系电话: 18601966676		传真: 010-89950966
专家姓名: 解慧芳	工作单位: 北京市西城区卫生学校	
身份证号: 410412196504160528	联系电话: 13651307669	
专业: 技术	职称: 高工	
专家意见	<p>平谷区农业的支柱产业是平谷大桃产业, 大桃产业的好坏直接影响着平谷区农民的收入, 做好大桃病虫害防控工作, 控制好桃细菌黑斑病的频繁发生, 直接影响着平谷区农业的发展和农民的收入。</p> <p>黑斑病重点时期的防控, 具有很强的时效性, 错过了防控的关键时期, 防控的效率就很差, 大桃的产量和品质就上不去, 农民的收入就会大幅的减少; 为了保证按时完成此防控项目, 建议采用单一来源采购方式进行采购。</p>	
专家签字: 解慧芳	签字日期: 2024. 3. 19	

注: 本页不够可加附页, 并请专家逐页签字。

北京旺航建筑工程咨询有限公司

单一来源论证意见表-桃细菌性黑斑病重点时期防控用药示范推广

招标编号: WHZX-HWZB-240201	项目类别: 货物
项目负责人: 李忠义	联系地址: 北京市平谷区马坊镇金河街17号院6号楼8层816
联系电话: 18601966676	传真: 010-89950966
专家姓名: 冯萍	工作单位: 华建信合咨询公司
身份证号: 11010719621022126X	联系电话: 13671170890
专业: 技术	职称: 教授/高级
专家意见	<p>为保证产品健康, 稳定生产, 保障质量及安全, 每年均需对桃细菌性黑斑病进行防治和治理。桃细菌性黑斑病重点时期防控用药示范推广项目能否顺利进行直接关系到平谷区15万农民经济利益和农村稳定。</p> <p>基于上述分析, 此项目适宜采用单一来源采购。此方式无倾向性和歧视性。</p>
专家签字: 冯萍	签字日期: 2024.3.19

注: 本页不够可加附页, 并请专家逐页签字。

北京旺航建筑工程咨询有限公司

单一来源论证意见表-桃细菌性黑斑病重点时期防控用药示范推广

招标编号: WHZX-HWZB-240201		项目类别: 货物	
项目负责人: 李忠义		联系地址: 北京市平谷区马坊镇金河街17号院6号楼8层816	
联系电话: 18601966676		传真: 010-89950966	
专家姓名: 王冲		工作单位: 北京农学院植保所	
身份证号: 11010196412131519		联系电话: 15911190794	
专业: 植保		职称: 高工	
专家意见		<p> 大桃是平谷区重要农产品之一,也是相当一部分农民重要收入来源。但是近年来桃细菌性黑斑病防治形势严峻,每年需要投入巨额资金,一旦防治不到位,不仅影响产量,还会大大降低大桃品质,得不偿失。大桃这一重要优质农产品就会失去光环。因此,如何防治,杜绝隐患于未然,需要特别了解黑斑病发生机理,防治新方法,特别要提前预防好原和重季,既需经验,又需熟悉当地情况。因其特殊性,技术性,复杂性等多种原因,建议采用专家现场指导,以确保平谷大桃品质和安全。 </p>	
专家签字: 王冲		签字日期: 2024.3.19	

注: 本页不够可加附页 并请专家逐页签字。