

江苏省林业局

江苏省林业局办公室关于做好全国经济林 咨询专家库专家推荐工作的通知

省各有关单位：

现将《国家林业和草原局产业办公室关于建立全国经济林咨询专家库的通知》（发改综〔2020〕20号，见附件）转发给你们，请根据入选条件推荐经济林咨询专家。其中，核桃、油茶、板栗、枣、仁用杏、柿子、花椒等7个优势经济林树种，各单位每个树种推荐不超过3名专家；其他树种和细项，推荐不超过2名专家。

请各单位于6月19日前将推荐公函和专家登记表报送省林业局行政审批与科技产业处。公函扫描版和专家登记表电子版发送邮箱：168729410@qq.com。

联系人：管鑫、程祎；

联系电话：025-86275507/86275520。

附件：国家林业和草原局产业办公室关于建立全国经济林咨询专家库的通知



国家林业和草原局司局函

发改综〔2020〕20号

国家林业和草原局产业办公室关于 建立全国经济林咨询专家库的通知

各省、自治区、直辖市林业和草原主管部门，内蒙古、大兴安岭森工（林业）集团公司，新疆生产建设兵团林业和草原主管部门，中国林科院，国际竹藤中心，北京、东北、南京、西南林业大学，中南林业科技大学，西北农林科技大学：

为充分发挥专家和学者作用，提高全国经济林培育和产业发展管理工作科学性，更好服务和支持决战决胜脱贫攻坚、促进乡村振兴、建设生态文明和美丽中国等重大国家战略，我办决定建立全国经济林咨询专家库（以下简称“专家库”），现将有关事项通知如下：

一、入选经济林咨询专家的条件

（一）坚决维护党的路线、方针、政策，具有坚定正确的政治立场。遵纪守法，事业心强，作风严谨，公道正派。

（二）从事专业为经济林、林木遗传育种、森林培育、资源

调查、生物防治、设施装备、林产品加工、林业经济、贸易、市场营销等领域，并在相关领域具有一定的影响和知名度，作出突出贡献。

(三) 来自高校、科研单位的专家应具有教授、研究员或教授级高级工程师等正高级职称，来自生产单位的专家应具有高级工程师及以上职称。

(四) 具有扎实的经济林理论水平和实际工作经验。

二、经济林咨询专家的主要职责

(一) 为全国经济林管理、生产提供政策和技术决策咨询意见。

(二) 参加国家林业和草原局产业办公室组织的经济林发展重大问题调研和相关工作。

(三) 跟踪和评估现有经济林政策实施情况，提出改进意见建议。

三、经济林咨询专家的推荐申报

经济林咨询专家推荐申报工作由各省级林草主管部门、森工集团及相关高校、科研院所负责组织。

推荐名额为：核桃、油茶、板栗、枣、仁用杏、柿子、花椒等优势经济林树种，每省（单位）每个推荐不超过3名专家；其他树种和细项，每省（单位）每个推荐不超过2名专家。

四、有关要求

请省级林业和草原主管部门、森工集团，相关高校、科研院

所高度重视并积极支持专家库建设，认真组织本地区（单位）高校、科研院所、生产单位，做好申报、审核、推荐事宜，最终推荐名单和《全国经济林咨询专家库专家信息表》以省（森工集团、高校、科研院所）为单位，于6月23日前正式行文报送我办。

联系人：国家林草局发改司经济林管理处 严妮

联系地址：北京市东城区和平里东街18号

联系电话：010-84238726 010-84238696（传真）

电子邮箱：fgs8726@163.com

附件：《全国经济林咨询专家库专家信息表》



附件

全国经济林咨询专家库专家登记表

姓 名		性 别		出生年月		二寸彩色 照片
民 族		身份证号				
工作单位及 职务			技术职称			
毕业院校			毕业时间			
学 历			学 位			
所学专业				研究领域		
专业方向 (1-2个)	<input type="checkbox"/> 育种 <input type="checkbox"/> 栽培 <input type="checkbox"/> 生物防治 <input type="checkbox"/> 设施装备 <input type="checkbox"/> 加工利用 <input type="checkbox"/> 经济分析					
通讯地址				邮政编码		
手机号码				电子邮箱		
专业 技术特长 (每人限选 1-2个树种或 细项)	木本油料	<input type="checkbox"/> 核桃 <input type="checkbox"/> 油茶 <input type="checkbox"/> 油橄榄 <input type="checkbox"/> 文冠果 <input type="checkbox"/> 油用牡丹 <input type="checkbox"/> 澳洲坚果 <input type="checkbox"/> 元宝枫 <input type="checkbox"/> 其他_____				
	水果	<input type="checkbox"/> 苹果 <input type="checkbox"/> 柑橘 <input type="checkbox"/> 梨 <input type="checkbox"/> 葡萄 <input type="checkbox"/> 桃 <input type="checkbox"/> 杏 <input type="checkbox"/> 荔枝 <input type="checkbox"/> 龙眼 <input type="checkbox"/> 猕猴桃 <input type="checkbox"/> 石榴 <input type="checkbox"/> 李子 <input type="checkbox"/> 樱桃 <input type="checkbox"/> 蓝莓 <input type="checkbox"/> 其他_____				
	干果	<input type="checkbox"/> 板栗 <input type="checkbox"/> 大枣 <input type="checkbox"/> 仁用杏 <input type="checkbox"/> 柿子 <input type="checkbox"/> 榛子 <input type="checkbox"/> 松子 <input type="checkbox"/> 山核桃 <input type="checkbox"/> 薄壳山核桃 <input type="checkbox"/> 香榧 <input type="checkbox"/> 巴旦木 <input type="checkbox"/> 其他_____				
	林产饮料	<input type="checkbox"/> 毛茶 <input type="checkbox"/> 咖啡 <input type="checkbox"/> 其他_____				
	林产调料	<input type="checkbox"/> 花椒 <input type="checkbox"/> 八角 <input type="checkbox"/> 桂皮 <input type="checkbox"/> 其他_____				
	森林食品	<input type="checkbox"/> 笋用竹 <input type="checkbox"/> 食用菌 <input type="checkbox"/> 山野菜 <input type="checkbox"/> 香椿 <input type="checkbox"/> 其他_____				

	森林药材	<input type="checkbox"/> 银杏 <input type="checkbox"/> 杜仲 <input type="checkbox"/> 黄柏 <input type="checkbox"/> 厚朴 <input type="checkbox"/> 枸杞 <input type="checkbox"/> 山茱萸 <input type="checkbox"/> 沙棘 <input type="checkbox"/> 铁皮石斛 <input type="checkbox"/> 沉香 <input type="checkbox"/> 五味子 <input type="checkbox"/> 其他_____
	林产工业原料	<input type="checkbox"/> 漆树 <input type="checkbox"/> 油桐 <input type="checkbox"/> 乌桕 <input type="checkbox"/> 五倍子 <input type="checkbox"/> 棕片 <input type="checkbox"/> 松脂 <input type="checkbox"/> 紫胶 <input type="checkbox"/> 蚕桑 <input type="checkbox"/> 玫瑰 <input type="checkbox"/> 无患子 <input type="checkbox"/> 山苍子 <input type="checkbox"/> 其他_____
代表论著、技术标准、发明专利		
标志性成果、表彰奖励及排名		
参加学术组织及职务		
所在单位意见	<p>该同志为我单位正式任职人员，我单位同意推荐其作为全国经济林专家库专家。</p> <p style="text-align: right;">负责人签字：_____（单位公章） 年 月 日</p>	
省（单位）推荐意见	<p style="text-align: right;">_____（单位公章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	