

中国大百科全书出版社有限公司

中国酒业协会

关于编纂《中国原产地物产百科》酒类条目的函

相关酒企单位：

为了进一步弘扬我国酒文化，提升酒业品牌形象，记载总结酒业发展的历史成就，《中国大百科全书》第三版《中国原产地物产百科》编委会与中国酒业协会决定合作组织编纂酒类条目。

《中国大百科全书》第三版是由国务院立项的国家大型出版工程。该工程将构建国家大型公共知识服务平台，对于提升我国文化软实力，把握国家话语权具有重要意义。

《中国原产地物产百科》是《中国大百科全书》第三版的重要专题项目，将收录整理全国著名的原产地物产 1000 多种，以文字、图片、音频、视频、地图等多媒体形式展现我国的地大物博。该专题的编纂出版将进一步促进我国原产地物产保护、丰富原产地物产文化、提升原产地物产品牌。

经《中国大百科全书》第三版总编辑委员会和中国大百科全书出版社有限公司同意，《中国原产地物产百科》编委会与中国酒业协会共同选择部分具有代表性的企业，进入到《中国原产地物产百科》酒类项目中，并由中国酒业协会文化委员会牵头成立酒类分支编委会，按照确定的框架体系和编写体例开展内容编纂工作。

编纂完成的酒类条目将作为《中国原产地物产百科》的内容，在《中国大百科全书》第三版网络版上向社会公开发布。

本次编纂工作不收取任何费用，请相关酒企单位收到通知后，积极准备相关材料，并及时与《中国原产地物产百科》酒类条目分支编委会联系，共同做好相关工作。

联系方式：

《中国原产地物产百科》酒类条目分支编委会

刘友金 电话：13990928050

徐少华 电话：18710673599

邮箱：xushaohua99@126.com

中国酒业协会文化委员会

王昕乐 电话：13810295491

中国大百科全书出版社有限公司

张新智 电话：010-88390681

吴 泱 电话：010-88390786

《中国原产地物产百科》编委会

陈同生 电话：18310209185

附件：

- 一、项目背景
- 二、编纂提纲
- 三、样条
- 四、联系回执表
- 五、图片、音频、视频制式参数

中国大百科全书出版社有限公司



二〇一八年四月二十八日

附件一：

项目背景

《中国大百科全书》第三版是国务院立项的国家大型出版工程。2017年9月8日，《中国大百科全书》第三版总编辑委员会成立大会在北京举行。

编纂《中国大百科全书》是我国科学文化事业的一项重要基础性、创新性、标志性工程。长期以来，党和国家十分重视我国的百科全书事业。1978年经邓小平同志同意，国务院批准出版《中国大百科全书》，1993年《中国大百科全书》第一版（74卷）分学科出版，结束了我国没有百科全书的历史；1995年国务院办公厅批准出版《中国大百科全书》第二版，《中国大百科全书》第二版（32卷）于2009年出版。

《中国大百科全书》第三版是数字化时代的新型百科全书，是基于信息化技术和互联网，进行知识生产、分发和传播的国家大型公共知识服务平台。全书分为专业、专题、大众三个版块。

《中国原产地物产百科》是《中国大百科全书》第三版的重要专题项目。编纂《中国原产地物产百科》，对于促进区域经济发展、推动原产地物产品品牌建设具有重要意义。

附件二：

编纂提纲

中文名称：

汉语拼音：

英文名称：

定性叙述：物产的种类、产地范围，其他知识点。

产地特征：产地区位介绍，气候特点，土壤情况，自然资源情况；物产的重要组成、技法与产地自然因素的关系。

历史人文：物产发展形成的历史，与物产有关的名人典故、历史沉淀、文物、诗词歌赋、文化趣闻，文化活动，物产形成发展与人文的关系。原国家工商总局、质检总局、农业部对物产进行地理标志认证的时间。（要有权威出处）

品质特征：物产的行业分类，颜色、气味、口感、营养价值等内在因素的描述。

生产加工：物产生产的原料、工具、工序、注意事项等。

产业状况：企业规模、就业人数、税收、科技研发、品牌建设、市场开发等情况（不具有广告性质）。

参考文献：

扩展阅读：

（作者署名）

附件三：

样 条（怀柔板栗）

中文名称

怀柔板栗

汉语拼音

Huai rou ban li

英文名称

Huairou Chinese chestnut

定性叙述

干果及其加工制品。产于北京市怀柔区。根据原国家质量监督检验检疫总局公布的有关资料，原产地保护范围为怀柔区现辖行政区域。

产地特征

怀柔区位于北京市东北部，燕山南麓，东临密云区，南接顺义区、昌平区，西连延庆区、北与河北省丰宁县接壤。属暖温带大陆性半湿润季风气候。四季分明，光照充足，雨量充沛。夏季湿润，冬季寒冷少雪。境内多山，丘陵区阶坡地和沟谷土层较厚，土质良好，山前地区广泛分布花岗岩，风化后呈中性或微酸性，通气透水，自然肥力高，富含磷、钙、镁、锰等矿质元素，适宜板栗种植生长。

历史人文

怀柔板栗栽种历史悠久。《史记》记载“燕秦千树栗，其人与千户侯等”。怀柔县志中记载怀柔南北两沟 470 年前有种植虎爪栗子的记录。清代《日下旧闻考》中记载“栗子以怀柔产者为佳”。怀柔区现保存有明清两代栽种的板栗 4 万株以上，500 年树龄以上“大明栗”近千株。（配图板栗古树）

2006 年，原国家质量监督检验检疫总局批准对“怀柔板栗”实行地理标志产品保护。

2006 年，原国家工商总局批准“怀柔板栗”为地理标志证明商标。

品质特征

怀柔板栗坚果小而整齐，皮色鲜亮有光泽，茸毛少（配图）。平均重量在 10 克以内，果肉中蛋白质和糖分含量较高，含有脂肪、B 族维生素等多种营养成分。果肉呈糯性，品质优良，适宜炒食，板栗炒熟后果皮易剥离。品种有燕丰、燕昌、怀黄、怀九、燕红等 20 余种。

《本草纲目》记载“栗，厚肠胃，补肾气，令人耐饥”。中医认为，栗果补肾强筋，健脾养胃，活血止血，对防治高血压、冠心病有辅助作用。板栗不易消化，含糖分高，脾胃虚寒、消化不良、糖尿病患者应少食。

生长加工

综合北京市怀柔区园林绿化局的建议，生长栽培方法参考如下。

1. 品种选择

适宜种植怀黄、怀九、燕红等品种。

2. 整地

根据需要改良土壤结构，耙平糖细土地，清除土壤中残留的灌木根、石头、杂草等杂物。

3. 育苗

(1) 挖坑：坑的规格为 40 厘米×40 厘米×30 厘米，底肥选择 2 千克钙镁磷肥或 5 千克农家肥。

(2) 播种：11 月初至次年 2 月，选择成熟、饱满的种子进行播种。播种时先对种子消毒，再用 500 毫克/千克的赤霉素处理 1 小时催芽。然后在坑的中央挖 10 厘米深的栽植穴，每穴播种 15 粒，覆土并盖上杂草。

4. 定植

挖 40 厘米×40 厘米大小的穴，株行距均为 5~7 米，每亩栽植 20~30 株。栽植时先把苗木根系放入坑内，将苗根均匀舒展，扶正苗木，使细土进入根隙，填土压实，浇定根水。

5. 生长管理

(1) 施肥。对不同树龄的板栗树，氮、磷、钾肥用量不同。每年施肥 3 次：第一次在 2 月中旬施促花肥，第二次在 6 月上旬至 7 月初施促果肥，第三次在 9 月底至 10 月深翻施基肥，每株可施油枯饼或过磷酸钙各 0.5 千克，施后锄草覆土。

(2) 每年冬季进行松土、扩穴、除草覆盖树盘，起到破坏害虫越冬场所、提高土壤有机质含量和降低土壤水分蒸发的作用。

(3) 整形修剪。冬剪：12 月和翌年 1 月，在树木停止生长后，对板栗树冠形进行修剪，剪去徒长枝、病虫枝、干枯枝和过多的主枝。摘心：苗木枝条抽生至 20~30 厘米长时进行第一次摘心，摘去枝梢先端的幼嫩部分，至 6 月份进行第二次摘心，选留角度和分布均匀的枝条，培育成骨干枝。抹芽：对生长强旺的树体，应将强枝中、下部及上部多余的芽抹除，强枝只保留 4~5 个大芽，中庸枝留 13 个大芽。

产业状况

怀柔区政府通过对明清古栗树的保护与利用，挖掘板栗文化，开发板栗节和

旅游观光特色产品(配图板栗节或旅游观光产品),扩大怀柔板栗的品牌影响力,促进板栗产业发展。

怀柔区政府加大科技投入,推广使用板栗疏雄醇、板栗干注营养液以及板栗早果丰产栽培精细控量修剪、配方施肥等 20 余项成熟科学技术,应用面积达 20 余万亩。

2016 年怀柔板栗种植面积为 28 万亩,其中散生大树 13 万亩,密植园 15 万亩,平均年产板栗 1 万多吨,有 4.2 万种植户。

参考文献

- [1]王凤禄.中国板栗之乡[N].中国档案报,2006-4-7(4).
- [2]黄勇,陈恩科,安永龙,邓凯文.北京怀柔板栗种植区地质背景研究[J].城市地质,2015,10(4):16-20.
- [3]王静慧,吴文良.北京市怀柔板栗产业化发展战略研究[J].中国生态农业学报,2005,13(1):167-169.
- [4]中华中医药学会.本草纲目[M].北京:华夏出版社.2008.
- [5]李志朋.浅谈迁西与怀柔板栗产业[J].绿化与生活,2016:23-26.
- [6]于乃京.优质板栗之乡——北京市怀柔[J].中国林业,2003(9):8-9.

扩展阅读

- [1]郝福为,张法瑞.中国板栗栽培史考述[J].古今农业,2014(3).
- [2]陈俊红,孙明德,鄢丰霞.产业链视角下北京板栗产业发展现状与对策研究[J].产业观察,2010.
- [3]曹均,陈俊,王乐乐,曹庆昌.北京市板栗产业发展的实证研究[J].林业经济问题,2009(29)6:539-544.

(作者署名)

附件四：

联系回执表

企业名称	
联系人 联系方式	
原工商总局质 检总局、地理 标志认证情况	
备 注	

注意事项：

- 一、 请有关单位接此通知后，填写相关信息回传至酒类条目分支编委会。
- 二、 请参照编写提纲和样条准备相关文字内容和图片，长条目要准备音频、视频，于2018年8月30日前上交酒业协会。
- 三、 提供物产的有关认证证书和认证文件复印件。

附件五：

图片、音频、视频制式参数

图片

类型	格式	分辨率	像素
一般图片	Tif、jpeg、png	300DPI	最小边不得小于 1500 像素
头像类	Tif、jpeg、png	300DPI	最小边不得小于 500 像素

音频

资源级别	采样率	比特率	格式
保存级	96 kHz	24 bit	WAV、MP3
	48 kHz	24 bit	
	44.1 kHz	16 bit	
发布级	44.1 kHz	16 bit	MP3

视频

	格式	分辨率	像素宽高比	帧速率	比特率
标清	MPEG4 (h. 264)	720×576	1:1	25 帧/秒	不低于 1500KBPS
高清	MPEG4 (h. 264)	1080P (1920×1080)	1:1	25 帧/秒	不低于 4000KBPS
超清	MPEG4 (h. 264)	3840×2160 3656×2664 4096×3112	1:1	25 帧/秒	不低于 5000KBPS
GIF		最小边不得 小于 1500 像素		25 帧/秒	