

「本郷ふじやま公園」でつくった竹炭です！

「本郷ふじやま公園里山部会」では、本公園の里山の姿をより良いものにと考えて、いくつかの活動を行っています。なかなか成果が分かるものではありませんが地道な活動の一つとして、竹林の整備をおこなっています。

竹林の整備は、竹林の状態を適度な本数（間隔）に保つことから始まり、密集した竹や古い竹を切り出して「竹炭」へと再利用しています。「竹の切り出し」から「釜だし」までの労力（時間がかかり、多くの汗を流します。）を考えると、非常にコストのかかる作業ですが、その「成果品」であるこの「竹炭」を是非ご利用してみてください。

◎「竹炭の利用方法」

竹炭には、多孔質と言われる繊維状の無数の穴が空いていて、その数は木炭に比べると2倍以上で、その無数の穴が臭いや湿気を吸着する役目となっています。水の中に入れてのカルキ抜きや炊飯用に、冷蔵庫や下駄箱の脱臭剤、お風呂に入れての効用、さらには乾燥剤としてカビ防止の利用などもあげられています。また、土壌改良剤としての利用もあるようです。

利用方法ベスト10

*「全国炭やき情報サイト <http://www.sumisumi.net/>」より

- | | |
|---------------|---|
| ①水がおいしい！ | （水道水に含まれるカルキ臭や不純物等を吸着し、豊富なミネラルを放出しておいしい天然水を作る。） |
| ②ご飯がおいしい！ | （竹炭天然水と竹炭を入れて炊飯すると、炭から溶出するミネラルがご飯に浸透するとともに、炭の遠赤外線が放射されご飯がふっくらとおいしく炊ける。） |
| ③温泉みたい！ | （風呂に竹炭を入れると皮膚の表面温度と血流量が増加して、体が温まり肌がすべすべする。また、竹酢液を入れるとカユミを止め、皮膚病を改善する等の効果がある。） |
| ④冷蔵庫に入れて鮮度保持！ | （生鮮野菜や果実から発生するエチレンガスを吸着し、長持ちさせる。） |
| ⑤農作物の育成に！ | （土壌に生息する微生物の繁殖を助け、作物の成長を促進する。） |
| ⑥熱帯魚が生き生き！ | （水を浄化し、魚の病気を防ぐ。） |
| ⑦室内、車内の脱臭・浄化！ | （住まい、車内の臭いを消し、空気を浄化する。） |
| ⑧床下に置いて調湿！ | （梅雨時には湿気を吸収し、真夏や冬の乾燥期には吸収した水分を放出する。） |
| ⑨生け花に入れる！ | （活性作用、浄化作用により、花が長持ちします。） |
| ⑩パソコン等の電磁波遮断！ | （OA機器、家電製品のまわりに置いて電磁波遮断。） |

この竹炭は、身近な「自然」の再利用です。身近な「自然」のパワーに改めて触れていただければ幸いです。専門家のつくる「竹炭」ではありませんが、再利用の効果があると思います。これからも勉強を重ね、より良いものが出るようにと考えておりますのでよろしく願いいたします。