



误食毒蘑菇，一家四口全中毒

识别毒蘑菇避免7个误区

星报讯(孙林 记者 马冰璐) 最近,安徽医科大学第一附属医院儿科重症监护室陆续来了3个患儿,均出现恶心、呕吐、腹痛、腹泻。经查,均为食用毒蘑菇引起的中毒,其中一位患儿的爷爷奶奶和妈妈也因中毒入院。专家提醒,预防毒蘑菇中毒最有效的方法就是不采摘、购买和食用野生蘑菇。

“我在公园里的山脚下发现了一片白色的蘑菇,看着很眼熟,跟我们平时在老家采的蘑菇很像。”其中一位患儿的爷爷张大爷回忆道。于是,张大爷采摘了一大袋子白蘑菇回家,煮好蘑菇汤,和老伴、媳妇、孙子一起分享。2小时后,一家四口都开始出现恶心的感觉,并且上吐下泻。孙子立即被送到安医大一附院儿科重症监护室进行洗胃、活性炭吸附毒性等对症治疗,其他三人也经洗胃等相关治疗后,症状很快缓解。目前,一家四口均痊愈出院。

经医生介绍,张大爷才知道,他们吃的并不是普通的白蘑菇,而是被称为“白毒伞”的致命鹅膏。作为蘑菇界的“毒王”,它所含的鹅膏毒肽,对人的致死剂量是0.1mg/kg,也就是说,1个成年人吃1朵中等大小的这种蘑菇,就可能致死。

目前我国已知的毒蘑菇多达100多种。那么,如何辨别毒蘑菇呢?专家提醒,在日常分辨毒蘑菇时,要注意避免以下误区:

1. 颜色鲜艳的蘑菇有毒,颜色普通的蘑菇无毒

错! 色彩不艳、长相不好的肉褐鳞小伞、秋盔孢伞等均具有剧毒,但很漂亮的橙盖鹅膏却是著名的食用菌。

因此,不能够单纯地根据颜色与形状区分蘑菇是否有毒。

2. 长在松树下等干净地方的蘑菇无毒,长在潮湿或粪便上的蘑菇有毒

错! 致命“白毒伞”通常就是长在整洁的松林中,而可食用的鸡腿菇经常在牛屎等动物粪便上“绽放”。

3. 蘑菇和大蒜、银器、大米等一起煮,颜色变黑有毒,颜色不变没毒

错! 蘑菇毒素不会和银器、大蒜等反应,大蒜也没有解毒的作用。

4. 往年在此处采的蘑菇无毒

错! 蘑菇生长受环境和气候的影响很大,当环境气候改变时,蘑菇的成分也可能发生变化,变成毒蘑菇。

5. 有虫子或生蛆的蘑菇没毒

错! 著名毒菌豹斑毒伞常常被蛞蝓吃,不少有毒种类也可以生蛆。

6. 受伤变色或有分泌物的蘑菇有毒

错! 松乳菇、红汁乳菇受伤处及乳汁均变蓝绿色,但它们都是味道鲜美的食用菌。

7. 外表有黏液或鳞片,菌杆上有菌托、菌环的蘑菇有毒,没有则可以吃

错! 民间一般认为“头上戴帽,腰间系裙,脚上穿鞋”的蘑菇就是毒蘑菇,但其实草菇、竹荪等都有菌托,却味道鲜美,安全无害,而含有剧毒的毒粉褶蕈看上去很普通。

专家提醒,目前对于毒蘑菇中毒无特效疗法,中毒者症状严重,发病急,病死率较高。因此,预防毒蘑菇中毒最有效的方法就是不采摘、购买和食用野生蘑菇。



日前,合肥市蜀山区翠竹园社区联合翠竹园幼儿园开展交通安全知识进校园活动,通过亲子互动、有奖问答、情景模拟等形式,增强家长和孩子们的交通安全意识。

蔡玉梅 陈三虎 记者 沈娟娟

巢湖市承接省政府委托用地审批权首宗建设用地获批

星报讯(方茂松 沈鑫 记者 张发平) 近日,巢湖市人民政府第96次常务会议审议通过《巢湖市承接省政府委托用地审批权实施方案》。为确保省政府委托的用地审批权“放得下、接得住、管得好”,该市征求了省自然资源厅、合肥市自然资源和规划局意见,目前文件正在印发。

自承接此项工作后,巢湖市自然资源和规划局立即行动,利用节假日进行组卷,编制了巢湖市2021年度第一批城镇建设用地图件。8月25日进行申报,安徽省建设用地审批系统成功受理,从受理到审查完成到报市政府审议历时3个工作日。8月31日,巢湖市委副书记、市长汪功胜签批了巢湖市2021年度第一批城镇建设用地图件,该市自然资源和规划局印制了建设用地批复,抄报国家自然资源督察南京局、安徽省自然资源厅、合肥市自然资源和规划局。据介绍,该市首宗承接省政府委托用地审批权,从组卷编制到取得建设用地批复,仅7天时间。

泗县烟草局：“守护成长”专项行动护航开学季

随着开学季的来临,为切实保护未成年人的身心健康,泗县烟草局多措并举推进“守护成长专项行动”,护航“无烟”校园,守护未成年人健康成长。

行动中,该局通过发放宣传单、零售户培训等方式积极宣传“守护成长”专项行动和《未成年人保护法》相关内容,在全社会营造良好舆论氛围。在全县各中小学、幼儿园周边区域敦促售卖电子烟的商家张贴警示标识,严禁向未成年人出售烟草制品,同时开展“红线距离外至200米内”持证零售户信息统计摸排工作,精准掌握学校周边红线外持证户分布情况,建立健全档案;联合县市场监管部门加大对无证经营行为的检查力度,依法查处中小学、幼儿园周围的无证经营户,营造规范有序的市场环境;强化对向未成年人销售电子烟、虚假违法广告、生产销售“三无”电子烟等违法违规行为的检查,规范电子烟生产经营活动,建立长效监管机制,形成监管合力,保护好未成年人身心健康。

下一步,泗县烟草局将把县教体局纳入卷烟打假联席单位,共同推进全县中小学、幼儿园周边卷烟、电子烟销售情况治理,依法保障和维护未成年人身心健康和合法权益。

吴浩

交通资讯

合武高铁开始环评公示年内有望具备开工条件

星报讯(记者 祝亮) 日前,合肥市有关部门发布新建铁路沪渝蓉高速铁路合肥至武汉段环境影响评价第一次公示,明确正线全长360.517km,其中新建正线330.117km,正线总工期约4年,合肥枢纽合宁合武直通线工程总工期约5年。

新建铁路沪渝蓉高速铁路合肥至武汉段是沿江高标准高铁通道的重要组成部分,是一条以承担中长途客流为主,兼顾城际客流的高速铁路。根据目前设计方案,本项目推荐线路起自既有合肥高铁南站,利用既有沪蓉铁路至K501+900接轨引出,向西经六安、黄冈,至武汉市。涉及安徽省合肥市、六安市,湖北省黄冈市、武汉市。全线共设车站9座,为合肥南

(既有)、长安集(既有)、六安北、金寨东、南溪、麻城北(并既有站)、红安(并既有站)、长江新区、武汉天河,新建桥梁74座218.335km,隧道17座73.651km,桥隧比88.45%。

据了解,沪渝蓉高速铁路起自上海市境内的上海北站,途经江苏省、安徽省、湖北省、重庆市,止于四川省成都市境内的成都站。

近日,六安市发改委在回复网友有关合武高铁最新进展中指出,合肥至武汉高铁可行性研究已通过国铁集团初审,目前同步开展初步设计文本编制,根据国家和省计划安排,2021年年底前重要节点工程具备开工条件。

合肥地铁2、3号线延长线建设又有新进展

星报讯(记者 祝亮) 记者从合肥市轨道交通集团获悉,合肥轨道交通3号线南延线芮祠路站主体结构顺利封顶。该站为3号线南延线第2座封顶车站。合肥轨道交通3号线芮祠路站位于规划站前路与规划芮祠路交叉口,沿站前路跨芮祠路敷设,总长202米,为地下两层岛式车站。芮祠路站于2020年11月10日首桩开钻,历时299天完成

车站主体结构施工任务。

3号线南延线共有8座车站,其中2座车站主体结构已封顶,18条单线盾构区间已贯通1条。记者还获悉,轨道交通2号线东延线撮镇路站至新安江路站区间右线盾构机吊装下井工作顺利完成,这是2号线东延线第8台盾构机下井,标志着该区间进入盾构施工阶段。

我省县县通高速最后两条高速公路接近完工

星报讯(记者 祝亮) 记者从省交通运输厅获悉,今年前8个月,我省完成高速公路建设投资超200亿元,达到234.6亿元,占全年计划的78.2%,同比增长122.5%,高速公路建设速度实现大跃升,重大项目扩投资、稳增长的关键作用更加凸显。

目前,固蚌高速主线已于7月1日建成通车,池祁高速池州至石台段路面工程完成96%,芜黄高速公路路面工程完成70%,黄干、合枞、无岳、滁天及合芜、合六改扩建等续建项目均全面展开规模化施工。目前合周高速颍上至临泉段、宁洛高速来安至明光段改

扩建、太湖至蕲春高速安徽段、芜宣高速改扩建、宁洛高速明光至蚌埠改扩建5个项目工可已获批。

近日,省交通运输厅印发了《安徽省高速公路服务热线整合实施方案》,部署推进高速公路服务热线整合工作。《方案》提出坚持“一号对外、集中受理、分类处置、多级联动”工作总目标,整合各高速公路经营单位服务号码,打造便捷、高效、规范的安徽高速公路出行服务平台。整合工作分为启动筹备、双号并行、整合运行三个阶段,力争在年底前完成各项工作。