

外國人來華工作將實行許可制

兩證整合 簡化材料 分類管理

據新華社北京9月8日電(記者 朱基毅)記者從國家外國專家局獲悉,根據國務院審改辦決定,國家外國專家局近期將啟動外國人來華工作許可制度試點工作。“外國人入境就業許可”和“外國專家來華工作許可”將整合為“外國人來華工作許可”,國家外國專家局負責具體實施。

為推進實施工作,國家外國專家局決定2016年10月至2017年3月,在北京、天津、河北、上海、安徽、山東、廣東、四川、寧夏等地開展外國人來華工作許可制度試點工作。2017年4月1日,全國統一實施外國人來華工作許可制度。

試點工作的主要任務包括:統一證件名稱,推進“兩證整合”,將原外國專家來華工作許可證、外國人就業許可證統一為外國人工作許可通知,採用電子化形式,用人單位和外國申請人可在线打印;原外國專家證和外國人就業證統一為外國人工作許可證。

統一審批流程,實行“一網”辦理,建設全國統一的“外國人來華工作管理服務系統”。同時,簡化歸并申請材料,除個人護照、電子照片外,減少了申請函、專家或就業證申請表、許可或存根、中英文個人簡歷、聘用意向書等7份材料,提交材料數量壓縮了近一半。

遵循“鼓勵高端、控制一般、限制低端”的原則,對來華工作外國人實行分類管理。對來華工作的外國人分為A、B、C三類,即外國高端人才,外國專業人才,以及符合國內勞動力市場需求、從事臨時性、季節性、非技術性或服務性工作的外國人,實行計點積分制。鼓勵引進A類人才,對B類加以控制,對C類嚴格限制。

重慶口岸截獲一只蚊子? 它是寨卡病毒傳播媒介

新華社重慶9月8日專電(記者 趙宇飛)重慶出入境檢驗檢疫局永川辦事處日前對來自泰國的集裝箱進行檢疫查驗時,在裝載的木薯淀粉布袋上發現1只蚊蟲。經初篩鑑定并送國家質檢總局醫學媒介生物監測(重慶)區域性實驗室,最終種屬鑑定為埃及伊蚊,系重慶口岸首次截獲。

據重慶出入境檢驗檢疫局相關負責人介紹,檢疫人員發現該批貨物從寨卡疫區入境且未附滅蚊證明,檢驗檢疫部門隨即對該批集裝箱實施了熏蒸除蟲處理,開箱發現了死蚊子,經鑑定系埃及伊蚊。檢驗檢疫部門已對該批集裝箱實施了前置衛生處理,并擴大了開箱比例,同批其他集裝箱無截獲。

埃及伊蚊是一種重要的醫學媒介生物,在非洲、中南美洲、澳洲和東南亞地區都有分布,能傳播多種嚴重的傳染病,是黃熱病、寨卡病毒等蚊媒傳染病的主要傳播媒介。

湖南郴州多名副局長 上班炒股玩游戏被免職

新華社長沙9月8日專電(記者 陳文廣)記者8日從湖南省郴州市紀委獲悉,因上班時間看股票、玩游戏,包括郴州市質監局副局長袁永和在內的多名副局長被免職。

據介紹,不久前,郴州市紀委、市作風大提質活動領導小組辦公室牽頭,採取現場查看、錄音录像、查閱資料、隨同辦事、問題跟蹤等方式,對48個市直單位和45個2016年度監督評議重要崗位開展了嚴肅工作紀律明察暗访活動。

據介紹,從查訪情況來看,大部分單位能夠自覺遵規守紀,總體情況較好,但是也暴露出部分單位在執行工作紀律和內部管理等方面問題:一是上班時間瀏覽股票行情,二是上班時間玩游戏,三是上班時間觀看手機視頻和看小說,四是上班時間搞運動、打瞌睡。

其中,郴州市質監局黨組成員、副局長袁永和上班時間用辦公電腦瀏覽股票行情,郴州市移民開發局黨組成員、副局長黃家高上班時間用辦公電腦玩游戏,郴州市衛生計生綜合監督執法局黨委副書記、副局長鍾永平上班時間用手机玩游戏。

對此,郴州市紀委常委會審議,郴州市委決定,給予袁永和、黃家高、鍾永平免職處理,按程序辦理相關手續。同時,按干部管理權限,依程序對其他明察暗访中被發現問題的相关人員也作出了免職、誡勉、批評教育等處理。

我國天文學家首次觀測到“地球殺手”小行星2009ES

小行星又來“騷擾”地球? 科學家稱重視勿慌張

“危險分子”頻繁來擾 天文學家驚出冷汗

國際小行星聯測網的信息顯示,這顆名為2009ES的小行星是美國亞利桑那州萊蒙山巡天計劃于2009年發現的。“不僅‘个头’較大,這還是很有可能‘出軌’的小行星,大大增加了其風險性。”紫金山天文台近地天體望遠鏡觀測小組首席研究員趙海斌說,由于

2009ES軌道與火星僅0.0012個天文單位(18萬公里),极易受到火星引力的擾動,從而發生變軌。這種變軌可能離地球越來越遠,也有可能直接沖向地球。擾動帶來的不確定性,大大增加了小行星的觀測和防禦難度。就在7日晚,一顆地月距離

僅為0.1(3.8萬公里)的小行星2016RB1與地球擦肩而過,這顆9月5日才剛剛被發現的近地小行星距離地球之近,几乎相當于一顆地球的衛星。而就在9月2日,小行星2016RR1也以同樣的方式在地球和月球之間呼嘯而過,讓天文學家驚出一身冷汗。

人類多次準確預警 防禦能力不斷提升

通過全球聯測,目前已發現1640顆“潛在威脅近地小行星”。然而,近年來幾次對地球產生影響的小行星撞擊地球事件,并没有得到科學家的提前預報,這也讓公眾產生了質疑:天地大沖撞究竟是否可以預知? 如果預

知,又能有什么應對的辦法?“之所以難以預警,關鍵還在於人類的觀測能力仍然不足。但值得慶幸的是,近年來地球防禦能力不斷提升,已有多次準確預警的記錄。”趙海斌說。科研人員李彬告訴記者,7日晚對2009ES

觀測也證明目前人類對近地小行星預測精度已經較高。“根據一系列的軌道根數,我國科研人員已經有能力對一顆潛在威脅小行星的軌道進行精準預報。形象地說,它來之前我們就能知道它要走哪條路了。”李彬說。

一旦發現嚴重威脅 可引爆保障地球安全

太空小型天體與地球的碰撞其實是一種正常的自然現象。每秒鐘都會有大量來自太空的微小顆粒沖進大氣層。而體積較大的小行星撞擊地球更是典型的小概率、高風險事件,即體積越大的小行星撞擊地球的可能性就越小。直徑10公里以上的小行星大約1億年一次,直徑1公里以上的大約50萬年一次,直徑140米以上的5000年~1萬年一次。

天文學家認為,雖然這是小概率事件,但并不能因此低估小行星對地球的沖擊。為避免天體襲擊地球,人類已經在加強全球聯測、預警機制的建設以防患於未然。“人類防範小行星的能力正在提升。”趙海斌表示,在監測潛在威脅小行星、有效測算其軌道的基礎上,一旦發現對地球存在嚴重威脅的小行星、彗星時,即可發射載

有爆炸裝置的火箭或飛船,在小行星的附近引爆以改變其速度和運行方向,從而保障地球的安全。事實上,小行星帶來的并不只有危險。科學家介紹,太空是人類繼陸地、海洋和大气之后開拓的第四活動疆界。人類甚至已經開始雄心勃勃地探索小行星捕獲任務,以實現對行星資源的勘探和利用。據新華社南京9月8日電

“食療”“藥膳”如何避免走入藥材濫用误区?

“食療”“藥膳”民間流行

最近,廣州的王先生感覺每天早上在家喝的粥有點奇怪。直到近兩天,他才發現是母親每天在往粥里添加何首烏粉。他說:“母親覺得我工作辛苦,最近身體也不太好,需要多吃補藥。”

“溫氣重”要拔罐,怕上火要涼茶。在嶺南地區,涼茶舖子隨處可見。用中藥材熬制而成的二十四味、斑痧等各種涼茶,既是清熱解毒的中藥,又是降火消暑的飲料。“食療”“藥膳”的出發點,正是百姓深以為然的“藥食同源”。

中醫很早就認識到食物不僅提供營養,還能療疾治病。根據藥材性能和使用的目的,中醫典籍《神農本草經》將365種中藥材分為上品、中品、下品。上品無毒可食用,比如紅棗、人參、薏仁等,可以久服;中品有小毒,經炮制可食用,比如何首烏、麻黃、芍藥;下品有毒,非治病不用,比如附子、烏頭、半夏。

2002年,衛生部發布了《既是食品又是藥材的物品名單》,丁香、八角茴香、山藥等86種中藥材在列。2014年,國家衛生計生委發布《按照傳統既是食品又是中藥材物質目錄管理辦法》(征求意见稿),新增了人參、夏枯草、當歸等15種中藥材。

然而,部分百姓信奉“藥食同源”走入误区。不恰當地服用中藥,盲目追求食療效果,因而造成的健康受損甚至死亡事件时有发生。

2015年,浙江東陽一男子連續一個月每

掉頭髮要吃何首烏、腎虛要進補枸杞、補血就要多吃當歸……老百姓的養生食譜上,总有各種各樣的中藥材。電視台熱播的養生節目、網絡社交媒體轉發的養生秘訣,被很多人奉為“金科玉律”。

人們可以以為常的“藥食同源”有科學依據嗎?“食療”“藥膳”,為何屢屢走入藥材濫用误区?在剛閉幕的第三屆中醫科學大會上,記者就此採訪了相關院士、專家。

天服用何首烏,導致全身蠟黃。化驗結果顯示,該男子肝功能嚴重受損。

每逢秋冬,部分地區有在食品中添加自種的草烏、附片等烏頭鹼類中藥進補的傳統,近年來發生多起中毒事件。2015年9月8日,雲南省賓川縣一村民邀請親朋食用草烏地豬蹄,導致27人出現中毒症狀,其中6人搶救無效死亡。

“藥食同源”有療效也有風險

在第三屆中醫科學大會上,多位專家學者表示,應科學認識“藥食同源”。

藥材可不可以煲湯?中國工程院院士、中國中醫科學院院長張伯禮說,藥食同源是正確的,“南方人喜歡煲湯,這是經過生活檢驗的。”中國科學院院士、中國科學院上海藥物研究所研究員陳凱先也認為,中醫有藥療也有食療,比如食物紅棗確實能起到一定的治療作用。

“藥食同源”的現代科學依據是什麼?上海交通大學生命科學技術學院微生物學特聘教授趙立平嘗試從腸胃菌群的角給出解釋。趙立平說,實驗發現,傳統上認為

有療效的食材,可以改善腸胃菌叢結構,抑制有害菌群的活躍程度。

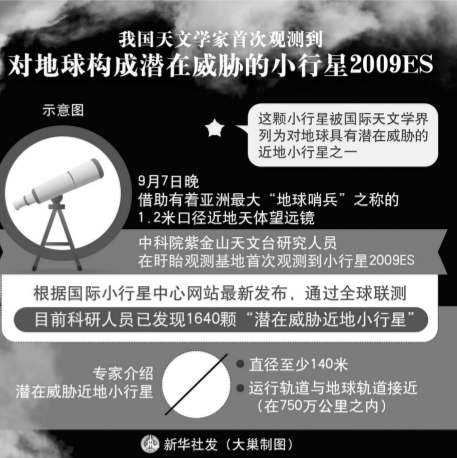
“一個人因糖尿病感到身體不適,多吃點薏仁,身體感覺會好一點。因為糖尿病導致腸道菌叢紊亂,給人身體狀況帶來變化。而薏仁能調節菌叢結構,使人體的不適感得以恢復。”趙立平說。

趙立平等受訪專家同時提出,“藥食同源”實踐存在兩個風險。第一,“藥食同源”的中藥材,早期被當作藥使用。人們發現這些藥材比較安全,逐漸當作食品。但“天天吃頓頓吃,是不是絕對安全,這需要認真評估”。第二,“是藥三分毒”,中藥也并非完全“無毒副作用”。臨床上,有一些長期把中藥材當食材吃而導致器官衰竭的病人。

藥材食療三大误区須厘清

一些中醫專家分析指出,“藥食同源”在百姓中主要存在以下三個误区:

第一,食療意味著可以“盲目進補”。有些人覺得身體虛弱就服用人參等,以為可以補氣健體。中醫專家認為,對陰虛體質的人,人參是不可用的,盲目吃人參,反而消耗



背景链接 “杀手”都有谁? 彗星小行星

天文專家介紹說,有可能作為太空“殺手”威脅地球和人類的不僅有近地小行星,還有近地彗星。在天文學中,常把近地小行星與近地彗星統稱為近地小天體。

能量有多大? 30億個原子彈

據統計分析,直徑10千米的小行星以秒速10千米撞擊地球時的能量,相當于30億個廣島原子彈。

曾有啥影响? 恐龍消失灭绝

天文學界普遍認為,發生在大約6500萬年前的恐龍滅絕的原因,就是直徑10千米左右的小行星撞擊了地球。據新華社南京9月8日電

鄭州市違法建設拆除情況通報

以下為市內五區、開發區數據匯總

第三十三期

序號	所屬區	辦事處名稱	建設單位(建設人)	具體位置	建築物分類	建築面積(m²)	結構	層數
1	中原區	西流湖街道辦事處	無主房	中原西路北、凱旋路西(市公務員小區外)	商用	15	集裝箱	1
2	惠濟區	古荥鎮	個人	師南路北端	商用	20	磚混	1
3			個人	南王村鄭庄村	商用	15	彩板	1
4	二七區	金水源街道辦事處	個人	南四環與大學路交叉口原大田疇村	市場	1500	鋼架	1
5	金水區	興達路街道辦事處	宋劉國	小金庄村	居住	83.19	磚混	1
6			宋國旗	小金庄村	居住	209.61	磚混	1
7			宋國安	小金庄村	居住	68.85	磚混	1
8			宋書旗	小金庄村	居住	379.13	磚混	1
9			宋倉妮	小金庄村	居住	20	磚混	1
10			黃金來	小金庄村	居住	256.95	彩板	1
11			黃金來	小金庄村	居住	54.85	彩板	1
12			黃金來	小金庄村	居住	127.69	磚混	1
13			黃海明	小金庄村	居住	150.45	磚混	1
14			黃海明	小金庄村	居住	47.02	彩板	1

序號	所屬區	辦事處名稱	建設單位(建設人)	具體位置	建築物分類	建築面積(m²)	結構	層數
15	金水區	國基路街道辦事處	柳林村村民	宏明路北側、三全路南側、香山路西側、東岸尚景小區東側	商用	1000	彩板	1
16			柳林村村民	宏明路北側、三全路南側、香山路西側、東岸尚景小區東側	商用	1500	鋼架	1
17			柳林村村民	宏明路北側、三全路南側、香山路西側、東岸尚景小區東側	商用	800	彩板	1
18			柳林村村民	宏明路北側、三全路南側、香山路西側、東岸尚景小區東側	商用	800	彩板	1
19			柳林村村民	宏明路北側、三全路南側、香山路西側、東岸尚景小區東側	商用	600	彩板	1
20	高新區	東風路街道辦事處	程坤蘭	三全路北、渠東路東側	商用	942	彩板	1
21		楓楊辦事處	無主房	東史馬北地	居住	70	彩板	1
22	航空港區	龍港辦事處	不詳	河頭陳村	其他	1000	鋼架	1
23		鄭港辦事處	不詳	四港聯動大道西側小李庄村	其他	100	彩板	1
24		銀河辦事處	村民	宋庄村	其他	1000	磚混	1
25		新港辦事處	不詳	田王村十字路口兔肉店對面	其他	190	彩板	1

鄭州市違法建設专项治理活動領導小組辦公室
2016年9月9日