

呼和浩特:50名执业药师“挂证”被扣分处理

新报讯(草原云·北方新报记者 王利军) 7月28日,记者从呼和浩特市医疗保障局了解到,近日,呼和浩特市医保部门通过数据筛查并联合卫健部门核查确认,本市50名医疗机构在职工作人员将执业药师注册在医保定点零售药店,属于“挂证”行为,目前以上人员已经主动注销并归档了注册药师信息,所在定点零售药店主动解除了医保定点协议。依据《内蒙古自治区医疗保障定点医药机构相关人员医保支付资格

管理细则(试行)》第十八条第三款相关规定,相关执业医师、护士和药剂工作人员“挂证”药师行为按照违规情节判定为一般责任人,呼和浩特市医疗保险服务中心依规对其医保支付资格每人一次记7分的处理,其中三级医疗机构16人,二级医疗机构19人,一级及以下医疗机构15人。

呼和浩特市医疗保障局提醒各医药机构从业人员,要严格遵照执业规范,驾照式记分管理

直接追责到个人。这项措施将医保监管推向精细化,使医保基金更安全,医疗服务更规范,患者权益更有保证。

同时,欢迎广大参保人对呼和浩特市定点医药机构违法违规使用医保基金行为进行监督举报,举报电话:0471-12393、2949251。对举报线索查证属实的,按《违法违规使用医疗保障基金举报奖励办法》规定向举报人发放奖励金,最高20万元。

武川县发现百年沙枣古树

记者7月28日从呼和浩特市林业和草原局获悉,近日,武川县在可镇河边村发现一株距今约120年的沙枣古树,这是全县目前发现的唯一一株该类古树,具有极高的历史文化和生态研究价值。

这株沙枣古树的发现颇具偶然。普查工作小组在对武川县进行历史文化考察时,听闻当地一位年逾九旬老人讲述,族中先辈是走西口过来的,当年在这片土地上种植了沙枣树。普查小组根据老人的指引,在一处偏僻角落找到了这棵沙枣树。经林业专家现场勘查,结合查阅地方县志,确认这棵沙枣树正是当年走西口先辈所种,至今已历经约120年风雨。

沙枣是农田与沙漠交错地带特有的树种,其主干粗壮结实,表皮如老农皴裂长满厚茧的手,能抵御风沙雨雪和酷暑严寒。这株沙枣树虽历经百年,依然生机勃勃。它的枝干分杈众多,扶摇直上,犹如一把巨大的伞。每到五月中

旬左右,沙枣花盛开,黄色的四叶小花藏于灰色树叶下,散发着醉人的清香,吸引蜜蜂流连。其果实也是西北特色美食,承载着独特的地域风味。

这株沙枣树不仅是一棵植物,更是走西口这一历史事件的实物见证,它见证了先辈们背井离乡、在这片土地上扎根创业的艰辛历程,也见证了武川县从过去到现在的时代变迁。

目前,武川县相关部门已对这株沙枣古树采取了保护措施,划定保护范围,设立保护标识,并安排专人定期巡查养护,确保古树健康生长。后续还将深入挖掘其背后的历史文化内涵,让更多人了解这棵古树所承载的时代记忆。(据草原云)



120岁的沙枣古树 (资料图)

80余名少年齐聚青城与化学“对话”

新报讯(草原云·北方新报记者 张巧珍 实习生 安格旭 白一楠) “快看,那块石头在发光!”7月29日,内蒙古自然博物馆内传来阵阵惊叹。展柜中,紫水晶簇折射出梦幻光泽,讲解员刚提到“二氧化硅”,几位来自全国各地的中学生便默契接话:“是SiO₂!”7月26~29日,由“中学生英才计划”化学学科工作委员会、全国管理办公室(中国科协青少年科技中心)主办,内蒙古大学化学化工学院与内蒙古自治区科技教育和创新服务中心承办的“中学生英才计划”化学学科师生交流活动在呼和浩特成功举行。来自清华大学、同济大学等6所知名高校的教授团队,与全国80余名优秀中学生齐聚青城,在前沿学术讲座、实验实践操作、知名企业参访、朋辈圆桌探讨等多元化活动中,共赴一场化学盛宴。

学术殿堂里,中国科学技术大学原校长、中科院院士包信和以《“碳”的前世今生》为题,系统阐释人类文明与碳元素的深刻关联;同济大学校长、中

科院院士杨金龙则聚焦《人工智能时代的化学研究》,深入探讨交叉领域的新趋势,点燃了青少年对能源化学的探索热情。

实验室中,在教师的手把手指导下,学生们沉浸式体验了材料化学、生物检测、能源科学、3D打印等领域的4个特色实验项目,在“玩中学、学中悟、悟中行”中感受化学魅力。

研学路上,同学们先后走进内蒙古大学校史馆、化学化工学院大型仪器中心,近距离接触扫描电镜等先进设备;探访伊利现代智慧健康谷,见证化学技术在食品工业的创新应用;驻足内蒙古自然博物馆,从地质视角解读化学元素的奥秘。

内蒙古大学化学化工学院的一位老师表示,此次活动构建的“讲座-实验-研学-交流”四位一体培养模式,为青少年搭建了高水平科研体验平台。未来,学院还将持续发挥学科优势,播撒科学种子,助力更多青少年在探索科学的道路上笃定前行,为国家科技发展注入青春动能。

中国体育彩票

大额倍投放大的
“只是风险”

15000000

21425712

100000

1000

7星彩一等奖中奖概率

大乐透一等奖中奖概率

排列5中奖概率

排列3直选中奖概率

概率的幻觉
数字不会说谎

中奖概率从未因你的倍投而改变

快乐购彩 理性投注

中国体育彩票订阅号