



涉案资金45亿 马鞍山破获特大网络赌博案

星报讯(吴子扬 记者 徐越蕾) 记者从马鞍山警方获悉,当地警方历时三年成功破获一起特大网络赌博案,专案组辗转全国多个省市,抓获犯罪嫌疑人22人。近日,该案终审判决,16名涉案犯罪分子因开设赌场罪被判处有期徒刑,2000余万元非法获利予以没收,上缴国库。

从赌客变成赌博网站的代理老板

2020年,马鞍山市公安局高新分局在处理一起赌博案件中,意外发现一条线索。该案的主犯周某(湖南衡阳人),几年前作为普通的赌客,遭遇电信诈骗后在赌博网站上输掉了大量资金,心有不甘,于是出境来到菲律宾寻找赌博网站的研发和致富之道。

不到两年的时间,周某由普通赌客摇身一变成了赌博网站的代理老板,获得迪拜“OD公司”的授权,并创立了自己的代理团队,牟取非法利益。为了扩大市场,发展下级代理,周某又动员自己国内的亲朋好友,前往菲律宾、阿联酋加入其中。

专案组民警介绍说,这些赌博软件都具有很强的掩饰

性和迷惑性,附着于大量的网址链接上。普通网民上网期间会突然弹出聊天窗口,推荐试玩游戏并且直接扫二维码下载即可注册账号,之后便可自动成为下级代理,自动生成,一键操作,让人防不胜防。

专案民警从资金流水中发现,周某团伙中下级几万人的财务报表全部处于亏损状态。同时,赌博中结合电信诈骗形式,即使赌客在赌博网站中能够盈利,平台也会根据实际情况黑掉赌客账户里的钱,致使赌客账户有钱也无法提现。

短短三年,周某通过赌博网站非法获利几千万。与此同时,周某通过购买奢侈品、和亲朋好友进行理财炒股等多种方式进行洗钱,然而让他没有想到的是,这一切都在警方的严密监控中,只待抓捕时机成熟,将其一网打尽。

犯罪团伙发展会员上万余名

由于涉案时间长,涉案人员多,涉案金额大,涉案地区广,马鞍山警方高度重视,多次召开专案推进会,制定抓捕计划。在充分掌握该团伙的犯罪证据后,警方决定立即展开收网行动。

2021年9月7日,专案组分兵7组进行第一次集中抓捕,共抓获在境内从事赌博网站代理的违法犯罪嫌疑人10名。2022年2月15日,专案组调集50名警力开展第二次集中抓捕行动,现场缴获现金264万元,并从周某的账户查扣资金2200余万元。

经查,主犯周某为了牟取非法利益,自2017年开始在赌博网站上开始赌博,后于2019年出境至菲律宾,从事赌博网站的境外代理,2021年其又流窜至阿联酋,通过原先做代理的资源找到专门从事赌博网站开发经营的迪拜“OD公司”,获得该公司旗下博彩平台的高级代理权。

为了扩大市场发展下级代理,其又动员国内亲朋好友前往菲律宾、阿联酋加入团伙,用“传销式”经营模式在中国境内大肆发展下级代理,通过“流水提成”“亏损返点”“工资”的形式大肆攫取非法利益。该犯罪团伙非法获利2200万元,发展会员上万余名,涉案流水高达45亿元。获取巨大非法利益后,犯罪分子再通过购买奢侈品和国内的亲朋好友进行理财炒股的方式进行洗钱。另查,该犯罪团伙还存在“杀猪盘”式电信诈骗犯罪。

回归三尺讲台 引发教改“蝴蝶效应” 合肥市包河区中小学书记校长参与一线教学一年记

中央媒体看安徽

9月11日,中国青年报第5版整版刊发《回归三尺讲台 引发教改“蝴蝶效应” 合肥市包河区中小学书记校长参与一线教学一年记》,报道了出台《区属中小学书记校长参与一线教学的规定》一年来,合肥市包河区以校长回归教学岗位为切入点,重新定位校长的教学与行政使命,以务实举措有力推动基础教育改革。

9月4日下午,安徽省合肥市望湖小学校长胡冬梅与六年级两个班的同学围坐在窗明几净的图书馆里,开启了新学期的语文阅读课教学。当天的主题是“好与坏”,在老师的启发下,结合阅读文章,同学们围绕自己的经历和生活中的现象开展思辨性的讨论。两节课很快过去了,几名意犹未尽的同学不愿散去,仍然围着胡冬梅继续讨论。

合肥市第四十八中学滨湖校区校长张伟,他有24年的一线教学经验,从2013年担任副校长至今,一直坚持带课,教学成绩始终位居前列。去年以来,他一周7节课,一节不落,带完一个班所有语文课程。“学校是育人的地方,校长就应该是育人的专家。”他始终觉得,校长一旦长期远离课堂,就会变得“不专业”。校长本



合肥市望湖小学校长胡冬梅在上语文阅读课

身是教师,应该懂得教育的规律,懂得指导其他老师按照规律教育学生,这样才能办出高品质的教育。如果校长变成“单纯的行政领导”,就无法在教育教学中给予准确指导。

一位校长在采访中表示,校长回归一线教学,应当持续推行和推广,希望其他地区的校长也能加入进来,在区域内形成示范作用。另一方面,呼吁学校“去行政化”,让学校拥有更多的办学自主权;给校长“松绑”,让其尽量少受行政事务的打扰,在宁静的空间中组织教学。“这样才能让校长更好地平衡管理和教学两个角色。”

显然,这位校长的期待,也正是包河区基础教育改革的出发点和切入点。

2023砀山采梨节启动

9月8日,2023砀山采梨节系列活动发布会在砀山县政府第二会议室举行,标志着2023砀山采梨节正式启动。

本届采梨节为期一个多月,其中9月16日在砀山县梨花广场举行开幕式。本届采梨节主题是“春华盛景绘梨韵·秋实盛会遇砀山”,共分为“梨都绽放·盛大开幕”“梨都盛景·走向全国”“梨都盛会·采摘活动”“梨都盛世·文化惠民”四大板块,有12项重点活动,包括采梨节开幕式、全国农业生产“三品一标”现场会、“砀山好品”特色产品展销会、酥梨电商节、“酥梨出山”城市品牌巡礼、酥梨万人大大采摘、采摘大赛·梨园寻宝·亲子趣味运动会、“中华诗词研究示范基地”揭牌暨全国诗教研究会、酥梨音乐节、梨园露营青春音乐会等。

届时,省内外游客来砀山数十万亩酥梨园里采摘欢乐,品农家风情,赏精品酥梨,欣赏原汁原味的文艺表演,感受梨乡无穷的迷人魅力。

据悉,“中国酥梨之乡”砀山是国家级生态示范区和国家全域旅游示范区,森林覆盖率达70%以上,被誉为“天然氧吧”。该县充分发挥资源优势,在秋季酥梨成熟时,举办一年一度的采梨节,打造集传统农业生产、酥梨采摘、文化活动、旅游观光为一体的田园综合体,实现高效农业与生态旅游的紧密结合、互动发展,取得了良好的经济效益和社会效益。

李艳龙

合肥一批道路交口即将改造

星报讯(记者 王珊珊) 为方便市民出行,9月11日,记者从建设部门获悉,近期,合肥市肥西县将对5个重要市政道路交口展开优化提升,包括方兴大道与九龙路交口、江淮大道与潭冲湖路交口、三河路与派河路交口、三河路与翡翠路交口、合铜公路与深圳路交口等。

方兴大道是合肥重要的主干道,连通着肥西县城和合肥主城区,根据设计方案,在方兴大道与九龙路交口,目前方兴大道南侧辅道进主线车辆较多,入口仅有一个车道,容易造成交通拥堵。下一步将拆除入口现状绿化带,并扩宽为两个车道进主线,缓解辅道进口处的交通压力。

在江淮大道与潭冲湖路交口,蓬莱路桥下桥后往江淮大道与潭冲湖路交口距离约为80米,下桥路段车速较快且左转车辆需连续变道至左转车道,容易引发事故,存在安全隐患。优化提升措施为压缩中分带,同时调整其余四个车道宽度,多改造出一条左转车道,与主线车道采用地面实线隔离,避免车辆交织。

深圳路是规划连接肥西和滨湖新区的大动脉,目前在合铜公路与深圳路交口,现状车道布设不合理,机动车和非机动车冲突较大,存在安全隐患而且容易堵车。因此,优化改造中将根据实际需求确定转向车道数,利用波形护栏隔离出非机动车行驶空间。

此外,三河路与派河路交口将通过压缩人行道、非机动车道宽度,保证进口道为3车道,分别为左转+直行+右转。三河路与翡翠路交口位置辅道车道与主线车道采用护栏隔离,压缩交口侧分带与其余车道宽度,增加一个转向车道,加油站驶出车辆禁止左转、直行。

暑去秋来,注意防范这些传染病

星报讯(记者 马冰璐) 9月11日,安徽省卫生健康委公布2023年8月全省法定报告传染病疫情,2023年8月(2023年8月1日0时至8月31日24时),全省共报告法定传染病26种47201例,死亡53人,其中,30人死于艾滋病、13人死于病毒性肝炎、10人死于肺结核。

全省无甲类传染病发病、死亡报告。乙类传染病中除血吸虫病、新生儿破伤风、炭疽、人感染高致病性禽流感、人感染H7N9禽流感、脊灰、传染性非典型肺炎、白喉8个病种无发病、死亡病例报告外,其余19种乙类传染病共报告21747例,死亡53例。报告发病数居前五位的病种依次为病毒性肝炎、新型冠状病毒感染、梅毒、肺

结核、淋病,占乙类传染病报告发病总数的98.10%。

丙类传染病中除丝虫病、麻风病、黑热病、包虫病4个病种无发病、死亡报告外,其余7种丙类传染病共报告25454例,无死亡病例报告。报告发病数居前三位的病种依次为手足口病、其他感染性腹泻病、流行性感冒,占丙类传染病报告发病总数的96.55%。

九月,暑去秋来,昼夜温差逐渐变大;又正值开学季,人员流动加大,学生聚集增多,易造成传染病的传播。安徽省卫生健康委温馨提示,近期应重点预防新冠病毒感染、猴痘、登革热、流行性感冒等传染病的发生。

“预防出生缺陷日”义诊,有免费检测名额

星报讯(记者 马冰璐) 出生缺陷是导致婴幼儿死亡和先天残疾的主要原因。我国出生缺陷总发生率为5.6%,每年新增出生缺陷约90万例,是影响我国人口素质和人民群众健康水平的社会公共卫生问题。2023年9月12日是第19个“预防出生缺陷日”,安医大二附院妇产科将于9月12日下午举办大型义诊活动,呼吁公众积极做好产前筛查和出生缺陷预防,养成优生意识和健康素

养,为孕育健康宝宝、提升后代健康水平打下良好基础。

活动时间:9月12日下午15:00-17:00;活动地点:医院门诊一楼大厅;活动项目:优生优育咨询、孕前、产前常见问题和复发性流产(不良妊娠)等问题免费咨询;现场提供叶酸代谢基因检测10人、无创DNA检测10人、扩展型单基因遗传病携带者筛查5人免费检测名额(先到先得)。