

## 龙腾狮跃欢闹春光 淮河老街烟火正浓

本报讯(记者 罗静)锣鼓齐鸣,龙狮共舞。4月25日,平日里静谧的淮河老街,被长龙翻腾、雄狮腾跃与此起彼伏的喝彩声唤醒。由田家庵区文化和旅游局、教育体育局主办的2026年舞龙舞狮展演交流大赛在此火热开赛。25支代表队、267名选手轮番上阵,用一场场“龙争狮斗”,将春日老街变成热闹民俗大舞台。

赛场上,舞龙队伍同心协作,巨龙昂首吐珠、蜿蜒巡游。龙头昂扬高举,龙身顺势翻滚盘旋,“金龙盘柱”盘旋攀升,“蛟龙出海”俯冲疾驰,龙鳞在阳光下熠熠生辉,龙须随风轻扬。队员们步伐利落、配合默契,龙珠引领前行,龙身紧密相随,穿插、腾跃、翻转、缠绕一气呵成,整套动作行云流水、气势恢宏。舞狮表演同样精彩纷呈,雄狮摇头摆尾、瞪目张口,神态生动传神。南狮登临高桩,辗转腾挪、灵活自如,时而登高望月、俯瞰四方,时而悬崖采青、惊险灵动。狮头伴着鼓



本报记者 高家起 摄

点起伏律动,狮尾稳固把控平衡,一举一动兼具威猛气势与灵动姿态。

淮南师范学院、淮南联合大学、淮南市龙狮运动协会、合肥聚星龙狮团等队伍依次亮相。匠人把非遗技艺融入龙狮道具制作,传承人精心勾

勒狮头彩绘,少年队伍以蓬勃朝气演绎传统风情。铿锵鼓点之间,龙狮文化在新时代焕发蓬勃生机。

本次大赛旨在传承中华优秀传统文化,厚植文化认同,凝聚民族力量,助力文旅体融合发展。赛事设置舞龙(高校组、社会组、甲组、乙组)、南狮传统套路、群狮(社会组、甲组、乙组)及健身龙舞(彩带龙自选套路)等项目。现场既有高校学子的青春活力,也有社会团体的扎实功底,各类节目轮番上演,赢得现场阵阵喝彩。

赛事比拼结束后,龙狮队伍沿淮河老街开展踩街巡游,一路腾跃行进,将吉祥喜气送至街巷各处,让未能到场观赛的市民在家门口尽享民俗乐趣。

“既是技艺比拼,也是邻里欢聚!”现场观众由衷赞叹,此次赛事不仅展现了选手的风采技艺,更唱响了文化惠民、赋能发展的奋进旋律。

## 3比2! 徽青赛淮南队主场力克滁州队



本报讯(记者 苏国义 摄影报道)4月25日晚,淮南奥体中心灯火通明、人声鼎沸。2026年安徽省青少年足球联赛(徽青赛)男子高中组第十轮五六名排位赛在此火热开赛,主场作战的淮南队迎战劲旅滁州队,最终以3:2的比分力克对手,斩获主场胜利。

赛事伊始,坐拥主场之利的淮南队士气高涨,凭借流畅默契的配合率先破门得分。滁州队同样韧性十足,在上半场进行到第37分钟时顽强扳平比分,双方以1:1的比分进入下半场角逐。易边再战,滁州队率先发力、反客为主抢先进一球,现场热烈的助威声瞬间沉寂下来。危急时刻,淮南队队员顶住压力、沉着应战,短短三分钟内快速扳平比分,两队再度战至2:2平。

常规时间结束,双方平分秋色,比赛进入伤停补时阶段。终局阶段,两队球员体能几近耗尽,依旧拼劲不减,中场激烈拼抢不断,攻防转换节奏紧凑、瞬息万变。第93分钟,淮南队小将敏锐捕捉到对方防线漏洞,高速前插突破,劲射破门锁定胜局。终场哨声响起,比分定格3:2!淮南队成功拿下本次徽青赛男子高中组五六名排位赛,收获关键胜利,也为后续赛事蓄力赋能。

## 楚韵悠长 香草离离

### 第四届寿州香草文化节静候君至



本报记者 苏国义 摄

本报讯(记者 罗静)春风拂煦,淡紫色花穗轻轻摇曳。4月24日,第四届寿州香草文化节在寿县香草小镇正式启幕,当地村民开启一年一度的香草收割劳作。

寿州香草,又名“离香草”。相传楚国迁都之时,楚人为纾解思乡之情,自故土带来香草种子,于寿县落地栽种。自此,一缕乡愁根植千年古城,文脉绵延、代代相传。

寿州香草为两年生草本植物,每年秋季播种,次年立夏前后采收。时值端午前夕,寿县古城满城飘香,当地家家户户将风干香草剪碎,缝制香荷包,用以祛味、驱虫、清爽除湿。

来自铜陵的游客朱女士首次到访寿县,她坦言:“久闻寿州香草盛名,今日亲眼见证收割景象,闻到那股独有幽香,感受十分独特。”

寿州香草种植户王正芳介绍:“香草种植技艺家族世代传承,如今我带领晚辈与村民接续栽种,用心守护这份传统技艺。为保留寿州香草

独有气韵,我们恪守古法加工流程,采收、烫草、踩草、窖焯、晾晒、制香……十余道工序环环相扣。风干后的香草香气清醇浓郁,绵长持久。”

这份萦绕不散的,不止是草木清香,更有寿州香草产业蓬勃发展的美好愿景。安徽鸿康旅游集团负责人王安东表示,寿州香草除制作香包、香囊外,近年不断延伸产业链,深耕日化、香氛类产品研发。未来将持续拓宽发展路径,推动寿州香草深度融入长三角,香飘世界。

本届文化节深耕既有发展基础,锚定长远发展目标,以产业化升级、品牌化出圈、国际化拓展为全新定位,带动周边群众参与香草种植与香囊手工制作,全力将传统民俗工艺培育为本土特色文旅品牌。一枚枚清香四溢的香囊,广受不同年龄段游客青睐。

清风徐来,楚韵悠长。这个五一假期,相约寿县香草小镇,沉浸式邂逅千年古城的独特芬芳。