

# “春日之约”双向奔赴

## 一场演唱会带火一大片,“演出+文旅”燃爆春日哈尔滨

本报记者 高云文/摄

5月3日晚,李荣浩哈尔滨演唱会开唱。他的“纵横四海·龙年”演唱会让哈尔滨国际会展中心体育场变成了星光的海洋,脍炙人口的《模特》《乌梅子酱》《年少有为》等歌曲几次掀起万人合唱。整整3个小时,李荣浩不仅展现了超强的音乐功底,还负责讲“单口相声”逗大家开心,神秘嘉宾龚俊的现身更是给了哈尔滨歌迷一个大惊喜。特别值得一提的是,当天的数万观众让会展中心周边的餐饮、零售店都火了,演唱会还吸引了一大批外地歌迷跨城观演,春日的哈尔滨,用一场演唱会“带火了一大片”。



台上歌手倾情演唱。

台下观众热情高涨。



李荣浩表演转手绢。



李荣浩与龚俊。

### 演“东北风情节”带嘉宾龚俊吃了铁锅炖

李荣浩哈尔滨演唱会无论音乐、灯光、舞美、舞台设计都堪称顶配。他用一段炸裂的架子鼓乐开场,在歌迷的尖叫声中,接着用贝斯自弹自唱《自拍》,一下就把现场气氛“拉到顶”。3个小时,26首歌,他的经典之作几乎被“一网打尽”,台下有人边哭边唱《年少有为》,《老街》是回忆杀,和“人间百灵鸟”龚俊合唱的《乌梅子酱》则是最喜欢的时刻,架子鼓、钢琴、贝斯、大提琴他玩了个遍,嗨唱3个小时,音准依旧无可挑剔。

作为“知名段子手”,李荣浩开演唱会必说“单口相声”,但这次到了东北就不一样了,有“捧哏”了,哈尔滨歌迷举着各种手幅、标语在台下逗他。有人举着牌子点歌“想听《慢冷》”,他说:“我的演唱会没有点歌环节。”说完了感觉不对,“《慢冷》不是我的歌啊?”还有更“过分”的歌迷用大纸写了一句话:“为了眼睛比你大,我割了双眼皮”。很多热情歌迷在台下喊话,试图唠嗑,李荣浩让大家别白费力气,“我戴着耳机听不见你们下边的声音……”

什么?让我把眼睛睁大点?这句我可听见了。”台下一片哄笑。

他特意为哈尔滨准备了特色节目——转手绢,边转边唱,表演完了把手绢丢给台下一名歌迷,并开玩笑转给对方“回家练练”,没想到人家咋咋转得比他还好。嘉宾龚俊特意推了工作赶来哈尔滨,李荣浩特别感动,“我给他安排了铁锅炖”。龚俊唱歌跑调,被大家戏称“人间百灵鸟”,但在哈尔滨唱的这首《乌梅子酱》有模有样,跑得不大明显。

### 外地歌迷跨城观演 相约哈尔滨双向奔赴

演唱会用摄像机捕捉台下观众的画面,投射到台上大屏,几位坐在最前排的外地歌迷非常抢眼。一位穿着黑色T恤的大哥全程热情挥手,李荣浩表示这位是熟人并开玩笑道:“这大哥60多岁了,跟了我好多年。”旁边一位小哥哥怒刷存在感,大喊:“我是从北京来的。”李荣浩点点头:“嗯,我也北京来的。”现场像这样的外地歌迷并不少见,“纵横四海·龙年”演唱会哈尔滨站是李荣浩近期官宣巡演唯一的东北场,吸引了整个东北地区乃至全国的歌迷奔赴哈尔滨跨城观演。

记者在内场遇到了来自成都的李

女士,她表示自己是来做“演唱会特种兵”的。“喜欢李荣浩好多年了,他的演唱会我一定要看,官宣巡演的几个地方我一眼就选定了哈尔滨,冬天就想来,可惜没时间,这次正好‘五一’有假期顺便玩一玩。前天到了以后吃了烧烤,去了中央大街和太阳岛。侵华日军第七三一部队罪证陈列馆这两天参观的人比较多,预约了明天的参观时间。”

“为一场演出,奔赴一座城”,现在像李女士这样跨城观演的歌迷越来越多。2023年以来,中国演出市场强劲复苏,旅游市场也同步出现井喷态势,淄博、西安、哈尔滨陆续成为

“顶流”,“跟着演出去旅行”成为流行趋势。国内权威平台监测数据显示,2023年以来,国内演艺市场需求旺盛,大型演唱会跨城观演比例高达68%,演唱会正在成为消费新引擎。像李女士这样年轻的歌迷旅游通常会住1至3天,打卡网红美食店、去热门景点及购买土特产,吃、住、玩全方位拉动演出城市的经济,一个人能带来至少几千元甚至上万元的收入。去年冬天哈尔滨的火爆让这座城市热情好客的形象深入人心,李荣浩演唱会可以说促成了外地歌迷与冰城的双向奔赴。

### 演唱会带火“一大片”哈尔滨2024年好戏连台

5月3日演唱会开场前,数万观众的人场人流绵延几公里,也给以会展中心为中心的一大片区域的餐饮、零售和酒店带来了商机。临近开场,记者在附近的一家快餐店看到点餐台前排起长龙,店内满座,很多顾客选择打包带走。

演唱会也让周边地摊经济火了一把,道路两侧遍布售卖灯牌、头饰、应援文身贴、手幅等各种明星周边产品的摊位,卖小吃、饮品、地垫的生意是最好

的。顾客把摊子围得里三层外三层,老板忙得头都不抬。一些受年轻人欢迎的时尚单品大受欢迎,一个编彩发的阿姨告诉记者:“我下午3点就来了,手就没停,不知道编了多少了。”数万人的聚集给周边的卫生、安保和交通带来了压力。记者在沿街看到了大批环卫工人、安保人员和执勤的公安民警,从下午直到深夜演唱会散场,这些“守护者”一直在默默辛勤工作。

人气带来商机,外地歌迷拖着行李箱奔赴哈尔滨。这场演唱会不仅仅是一场精彩的演出,一场拉动消费的盛会,更是提升城市热度、哈尔滨文旅与外地游客的一次“春日约会”。哈市在2024年准备了丰富的文化活动,林俊杰、马思唯、张韶涵都将陆续在冰城开唱,演唱会溢出效应有望成为新的经济增长点,演出+文旅将是哈尔滨新的打开方式。

## 图说新闻

### 我国与其他金砖国家贸易往来日益紧密



2024年金砖国家拓展到10个成员国



一季度我国对其他9个金砖国家共计进出口

1.49万亿元,同比增长11.3%

占我国进出口总值的14.7%



新华社发(宋坤制图)

## 聚焦9方面! 2024年数字经济重点工作来了

记者从国家数据局了解到,国家发展改革委办公厅、国家数据局综合司近日印发

《数字经济2024年工作要点》

从9方面对2024年数字经济重点工作作出部署

- 适度超前布局数字基础设施
- 加快推进数据基础制度
- 深入推进产业数字化转型
- 加快推动数字技术创新突破
- 不断提升公共服务水平
- 推动完善数字经济治理体系
- 全面筑牢数字安全屏障
- 主动拓展数字经济国际合作
- 加强跨部门协同联动等内容

新华社发(宋坤制图)

## 立夏将至农事忙



5月4日,海南省琼海市博鳌镇北山村的农民在抢收早稻。立夏节气临近,各地农民抢抓农时开展各项农事活动,田间、地头一片忙碌景象。

新华社发

## “五一”冰城精彩纷呈

## 流星雨要来了! 你知道它颜色的奥秘吗?

当流星体快速闯入地球大气层时,与大气摩擦导致升温,一些元素在高温燃烧时发出特定波长的光,从而显示其特有的颜色



据新华社电 5月6日,有着哈雷彗星“血统”的宝瓶座η流星雨将迎来极大期,预计天顶每小时出现率可达50,届时不受月光影响,观赏条件较好。由于该流星雨辐射点所在的宝瓶座于黎明前升起,我国公众可在3日至7日的后半夜进行观测。

我们肉眼看到划过天际的流星,似乎都是白色的。但你知道吗,流星其实呈现多种不同的颜色。“当流星体快速闯入地球大气层时,与大气摩擦导致升温,一些元素在高温燃烧时发出特定波长的光,从而显示其特有的颜色。”中国科学院紫金山天文台科普主管王科超说,流

星自身的化学成分是影响其颜色的重要因素。此外,当流星在穿过大气层时,路径上的大气氧、氮等也因受热而发出特定波长的光,为流星附加颜色。

流星中的钠发出橙黄色光,铁发出黄光,镁发出蓝绿色光,钙可能会增加紫色色调,而大气中的氮、氧会发出红光。举例来说,以色彩绚丽而闻名的英仙座流星雨,其中常出现明亮、快速的流星,除白色流星外,经常会出现绿色或偏红的彩色流星。宝瓶座η流星雨通常呈现蓝绿色,这是由于流星体中的镁燃烧所致。

流星的化学成分并非决定其颜色的唯一因素,进入地球大气层的速度也

会影响它的颜色。王科超表示,速度越快的流星拥有越大的动能,会增强流星的颜色效果。速度快的流星在高空就会开始发光,到低空后颜色会变化。比如英仙座流星雨,先在稀薄的大气层高处发出绿光,到达大气层较低处时氧和氮占主导,导致流星末端呈红色。而速度慢的流星一般到低空才开始发光,颜色一般偏红。

虽然大多数时候肉眼无法分辨,但通过数码相机或者光谱拍摄,我们还是能够看出流星的色彩。光谱拍摄最简单的方式就是在镜头前插入一块棱镜,便可得到流星的光谱。

星空有约