

资源导刊 信息化 测 绘

国际标准刊号：ISSN 1674-053X 国内统一刊号：CN 41-1389/D

2023
第 6 期
总第450期

 思源时空  大疆行业应用

夯实国土空间数字底座

实施网上备案 推进数据共享

——南阳市率先在全省实现测绘成果网上审核备案

DJI P1

大有可观，精准入微



微信公众号



微信视频号



ISSN 1674-053X



9 771674 053074

下半月 定价：10元

生态环境保护服务 | 实景三维建设 | 数字孪生
新型基础测绘 | 国土空间规划 | 水利工程服务

大疆创新金牌经销商 | 山维科技EPS河南总代理 | 思拓力河南总代理
点云智绘河南总代理 | 睿铂科技河南总代理 | 泽塔云河南省核心代理商

【业务范围】

思源时空科技（河南）有限公司 地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）中兴路90号嘉亿东方大厦13层 产品咨询：13803860400

目录

CONTENTS

卷首语

- 1 打造支撑自然资源信息化建设新平台

国内要闻

- 4 2023地理信息软件技术大会召开 等8则

时政传递

- 6 自然资源部修订《建立相对独立的平面坐标系统管理办法》
河南省测绘地理信息技术中心开展浓情迎端午活动
- 7 郭幸生到固始县刘营村调研乡村振兴工作
实景三维河南建设总体实施方案通过专家评审

特别关注

- 8 夯实国土空间数字底座

测绘广角

- 13 济源示范区开展智慧济源时空大数据平台绩效评价
许昌市扎实开展测绘“双随机、一公开”监督检查
- 14 河南省遥感院助力“一网两长”制工作
河南省地图院组织开展国家版图意识教育活动
- 15 漯河市实现“云上看地”
潢川县实现自然资源三维时空立体化管理

经天纬地

- 16 实施网上备案 推进数据共享
——南阳市率先在全省实现测绘成果网上审核备案
- 18 王超胜：奋进路上追梦人

豫外传真

- 20 智慧西宁时空大数据平台建设试点项目通过省级验收
2025年宁夏将全面建成实景三维应用服务体系
- 21 广西探索“实景三维+”应用服务模式

经验交流

- 22 在数字世界里“造城”

发展研究

- 24 杨伯钢：城市“向上”发展 测绘守护安全

技术应用

- 28 基于高程抵偿面的独立坐标系建立方法及应用
- 31 无人机航空影像在土地整治项目中的应用研究
- 34 无人机航测技术在大比例尺地籍测量中的探讨与分析
- 38 基于ArcGIS Engine的河道横断面自动成图系统设计与实现
- 42 基于GIS的元阳县土地利用动态变化研究
- 45 无人机倾斜摄影技术在农房不动产权籍测量中的应用

地图故事

- 48 明代丝路地图及其所见中土交流

人文地理

- 52 探秘三皇寨

文苑撷英

- 54 “小气候”作用可不小
- 55 理想奋斗谱新篇
- 56 端午艾草香
- 57 杏子熟了
端午情怀
- 58 忆起早年“交公粮”
- 59 难忘儿时烙饼香

图说测绘

- 60 童心绘自然 颂歌献给党
——河南省测绘地理信息技术中心职工子女书画作品选登

艺术欣赏

- 62 刘干荣摄影作品欣赏

合作单位

- 64 《资源导刊·信息化测绘》宣传合作单位

封面

大疆DJI P1镜头 思源时空 / 供图

6·25 第33个全国“土地日”

节约集约用地 严守耕地红线 优化国土空间格局

