

# 典型案例

## CLASSIC CASES

### 1 深圳市政府数据开放平台

深圳市政府数据开放平台项目按照“五个一”架构进行建设,即一个数据开放门户,一个数据开放管理平台,一个开放数据库,一套数据标准,一个数据资源目录体系。以及标准与规范体系、安全保障体系、运维保障体系和质量管理体系。通过深圳市政府数据开放平台的建设,形成标准化的数据开放平台建设体系。



平台浏览量  
50,962,058次

接入部门  
47家

文件下载量  
414,220次

接口调用量  
37,105,281次

应用成果  
22个

注册登录用户  
594,467个

数据统计截止:2021年10月

深圳市政府数据开放平台

### 2 其他典型案例



广东政府数据开放平台



福州政府数据开放平台



贵阳政府数据开放平台



江门政府数据开放平台

# 产品成效

## PRODUCT BENEFIT

深圳太极云软数据开放平台助力福州、贵阳、深圳、广东、江门等地数据开放工作,其中福州、贵阳、深圳位列2021上半年中国开放数林标杆城市前十名,深圳位列副省级标杆城市第三名,福州、贵阳位列地级标杆城市第一、二名。

地方	准备度		平台层		数据层		利用层		综合指数	总排名	开放数量
	指数	排名	指数	排名	指数	排名	指数	排名			
上海	12.39	1	15.10	1	24.56	9	15.90	1	67.75	1	半字半字半
青岛	9.60	3	12.65	2	28.88	2	14.90	3	66.03	2	字字字字字
福州	10.20	2	11.86	3	26.20	7	14.50	4	62.76	3	字字字字字
贵阳	8.73	4	9.12	8	27.91	5	12.50	6	58.26	4	字字字字字
济南	5.52	8	10.05	5	29.31	1	13.10	5	57.98	5	字字字字字
深圳	2.10	10	11.47	4	28.71	3	15.40	2	57.68	6	字字字字字
烟台	8.07	6	9.85	6	27.41	6	12.20	9	57.55	7	字字字字字
日照	8.29	5	9.21	7	22.92	10	12.40	7	52.82	8	字字字字字
宁波	4.08	9	7.95	10	28.25	4	12.40	7	52.68	9	字字字字字
杭州	6.97	7	8.80	9	25.90	8	10.90	10	52.57	10	字字字字字

中国开放数林标杆城市(前十名)

地方	准备度		平台层		数据层		利用层		综合指数	排名
	指数	排名	指数	排名	指数	排名	指数	排名		
青岛	9.60	1	12.65	1	28.88	2	14.90	2	66.03	1
济南	5.52	3	10.05	4	29.31	1	13.10	3	57.98	2
深圳	2.10	8	11.47	3	28.71	3	15.40	1	57.68	3
宁波	4.08	5	7.95	8	28.25	4	12.40	4	52.68	4
杭州	6.97	2	8.80	6	25.90	6	10.90	5	52.57	5

副省级标杆城市(前五名)

地方	准备度		平台层		数据层		利用层		综合指数	排名
	指数	排名	指数	排名	指数	排名	指数	排名		
福州	10.20	1	11.86	1	26.20	3	14.50	1	62.76	1
贵阳	8.73	2	9.12	10	27.91	1	12.50	2	58.26	2
烟台	8.07	4	9.85	6	27.41	2	12.20	4	57.55	3
日照	8.29	3	9.21	9	22.92	9	12.40	3	52.82	4
温州	7.29	5	10.10	4	24.50	6	10.20	7	52.09	5

地级市标杆城市(前五名)



**深圳太极数智技术有限公司**  
Shenzhen Taiji Data SmartTech Co., Ltd.

Address: 深圳市福田区中康路136号新一代产业园3栋14楼

Tel: 0755-86309805/06 Fax: 0755-86309810

URL: www.tyky.com.cn

400-803 6196

# 数据开放创新应用服务平台产品

构建城市公共数据创新应用服务化

**LineWell 南威**  
Software Group

**太极数智**  
TJ Data



## 产品简介

### PRODUCT INTRODUCTION

数据开放平台以“数据是资源、应用是核心、产业是目的、安全是保障、开放是创新”为原则，以政府数据资源的共享和开放为核心驱动力，推动公共管理和公共服务机构数据融合汇聚。优先推动信用、交通、医疗、卫生、就业、社保、地理、文化、教育、科技、资源、农业、环境、安监、金融、质量、统计、气象、海洋、企业登记监管等民生保障服务相关领域的数据集向社会开放，形成统一的公共数据资源池和公共数据资源目录清单，构建公共开放数据创新应用服务平台，促进公共数据资源的协同共享和开放利用，推动“政企”数据流通，引导企业参与社会综合治理，加速数据创新发展和产业链的构建，激活大数据产业创新热情，促进“万众创新、大众创业”，带动新兴产业的发展，推动产业升级，落实国家大数据战略的实践。



产品荣誉

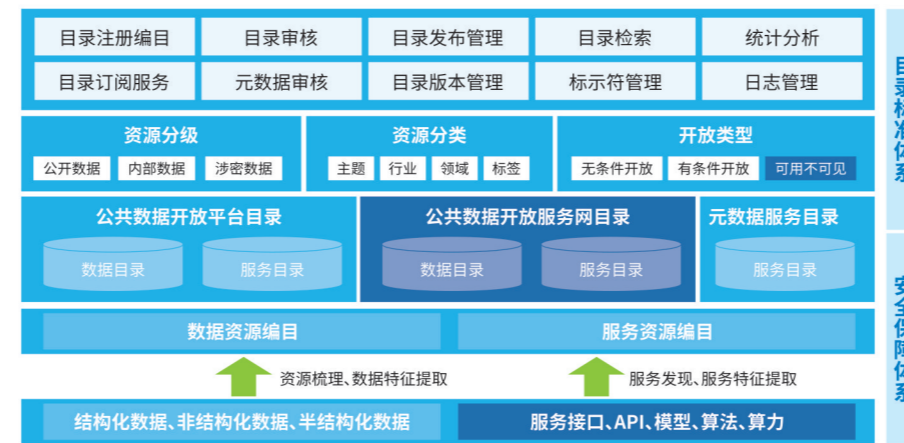
## 产品特性

### PRODUCT FEATURE

一、省、市、区(县)多级开放门户，统一的门户网站平台，通过配置化可形成多级子门户，融合人工智能、数据图谱等服务；

二、平台一体化管理，集门户网站内容管理、开放目录管理、API管理、依申请开放等子系统为一体；

三、开放数据管控子系统，对开放数据涉敏涉密进行监控，并提供脱敏脱密处理，同时对开放数据的采集、处理、存储、发布的全生命周期进行管理。



开放数据管控

四、数据开放平台实现了1个一体化平台，覆盖多级政府部门，形成数据资源供给中心、用户服务创新中心、城市发展支撑中心、数据价值转化中心“4个中心”，遵循统一规划、统一平台、统一标准、统一建设、统一管理“5个统一”，采取“主动开放+依申请开放”的供需双向驱动模式，并融合公共管理和公共服务机构数据、社会公众数据创新等多维度平台。



数据开放一体化

## 业务场景

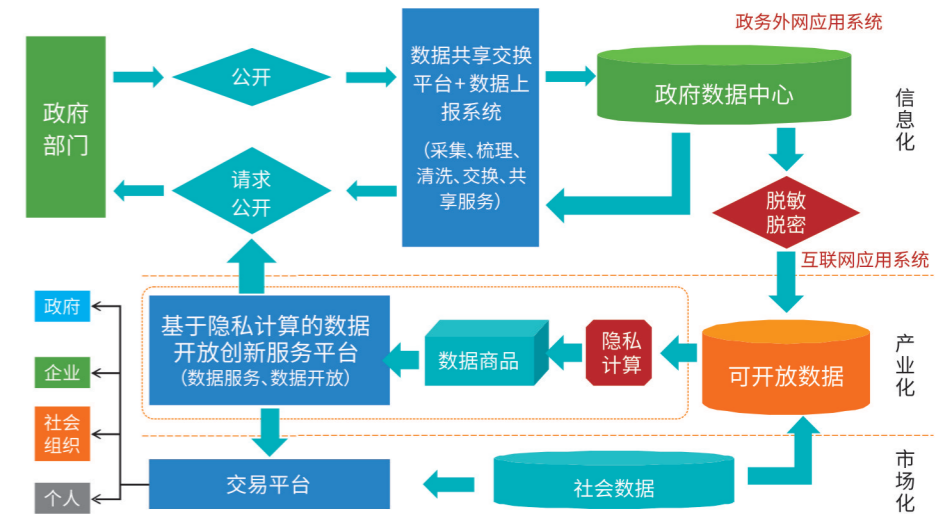
### APPLICATION SCENARIO



开放数据创新应用大赛

数据开放平台主要客户为包括省、市政府、信息中心、电子政务办、大数据管理局等部门。所服务的对象包含政务部门、社会各行各业，包括信用、交通、医疗、卫生、就业、社保、地理、文化、教育、科技、资源、农业、环境、安监、金融、质量、统计、气象、企业登记监管等，应用场景可以覆盖民生保障服务，还适用于各类技术创新企业、团队、个人等。

政府搭建平台主要是为了开放数据的利用、反哺之后的再利用等服务，公共数据开放是服务社会公众，除了盘活现有的可开放数据利用之外，还要不断吸纳社会数据的流入与利用，使得公众和公众之间可以利用数据、交易数据，最终反哺数据、丰富城市大数据，国家大数据的技术底座。



业务场景

市区一体化