## 土地整治汇报演示系统数据说明（版本Val.0）

### 1 基础数据图层（石磊准备）

1. 地貌数据：DOM，DEM（格式：GeoTIF,CGCS2000，中央子午线114）
2. 三维数据（全县OSGB），
3. 县边界，乡边界，村边界（SHP-CGCS2000）

### 2 整治基础数据（高姣姣准备）

1. 增减土地利用图斑（203，204地类图斑）建设用地及矿地的-SHP
2. 占补范围搜寻范围图斑（林地，园地，未利用地，未明用地）
3. 增减潜力图斑，占补潜力图斑（SHP）
4. 典型村（OSGB，1个）；
5. 典型图斑，3-5个（OSGB）

### 3 图斑生命周期附属图件（3个典型图斑）-李辉，吴亮协助提供

1. 勘测定界图（图斑PDF文件）
2. 现场调绘照片及签字结论（奥维或者其他现场图）
3. 图斑审核批复件（一对多）
4. 土地整治设计图（DWG或者PDF或JPG-建议PDF格式）
5. 整治预算
6. 整治设计审批表
7. 施工进度（状态）
8. 竣工测量单及现场复核照片
9. 验收单
10. 其他行政单据

另外，以典型行政村或自然村为例，选取其区划内部分图斑，整理好以上数据清单中所有数据内容，实现土地整治平台业务流程走通、可视。

**4、收集时间节点：2019年9月30日（待确认）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 数据名称 | | 数据类型 |  | 备注 |
| 资源调查 | 县行政区划 | | .shp |  | CGCS2000 |
| 乡（镇）边界 | | .shp |  | CGCS2000 |
| 村界 | | .shp |  | CGCS2000 |
| 村庄用地（203） | | .shp |  | CGCS2000 |
| 工矿用地（204） | | .shp |  | CGCS2000 |
| 图斑边界 | | .shp |  | CGCS2000 |
| OSGB倾斜模型 | | .OSGB |  | CGCS2000 |
| 潜力图斑(增减挂和占补） | | .shp |  | CGCS2000 |
|  |  | 踏勘定界图 |  |  |  |
| 整治施工 | 图斑筛查 | 现场调绘及结论 | .pdf |  | 备选JPG |
| 审核批复 | PDF |  | 1对多 |
| 设计规划 | 规划设计（分幅） | PDF |  | 备选JPG |
| 预算 | PDF |  | 备选JPG |
| 批复 | PDF |  | 备选JPG |
| 总规图 | PDF |  | 对应乡或村 |
| 施工整治 | *施工现状* | *PDF* |  |  |
| *竣工测量* | *PDF* |  |  |
| 竣工验收 | *竣工验收* | *PDF* |  |  |
| *验收审核* | *PDF* |  |  |
|  | 指标交易过程其他 | *指标销控状态* |  |  | *可选* |