

# 规划设计条件告知书

案卷编号：ZK2022TJ0086

申请人：惠州市国土资源局仲恺高新技术产业开发区分局建设用地科

项目地点：惠州仲恺高新区沥林镇英山片区 ZKE-058-07-01、02、03、04、05 地块

发卷日期：2022.12.13

主管部门：**惠州市国土资源局仲恺高新技术产业开发区分局**

编制单位：**同创工程设计有限公司**



# 文 本

## 第一章 总则

**第一条** 应惠州市国土资源局仲恺高新技术产业开发区分局建设用地科的申请，结合用地实际情况，编制本《规划设计条件告知书》（下称《告知书》）。

**第二条** 本《告知书》所设定的规划条件，是对本用地进行项目策划、总平面设计、建筑设计、规划验收等的依据。任何单位和个人不得随意改变本《告知书》。本《告知书》包括《文本》和《图则》两部分，必须同时使用。

**第三条** 编制本《告知书》的依据

《中华人民共和国城乡规划法》

《城市、镇控制性详细规划编制审批办法》

《广东省城乡规划条例》

《广东省城市控制性详细规划管理条例》

《惠州市城乡规划管理技术规定》（2020年版）

《惠州市自然资源局关于明确工业用地容积率的通知》（2022年4月23日，惠市自然资函（2022）980号）

《惠州仲恺高新区沥林镇英山片区控制性详细规划》（2021年11月3日批复，惠府函（2021）261号）

《惠州仲恺高新区英山片区 ZKE-01-19、ZKE-01-21、ZKE-01-22-01、ZKE-03-05、ZKE-07-09 地块规划设计条件》（2021年11月3日批复，惠仲委函（2021）185号）

**第四条** 本《告知书》未明确的相关内容应符合现行国家、省、市有关的法律、法规、技术规范标准和政策等规定。

## 第二章 用地现状

**第五条** 本用地位于惠州仲恺高新区沥林镇英山片区，地块编号为 ZKE-058-07-01、02、03、04、05，其具体位置详见《图则》。

**第六条** 本用地周边情况：北侧为规划道路红线宽度 28 米的英山北路；南侧为规划道路红线宽度 24 米的规划二路；东侧为规划道路红线宽度 36 米的中兴大道；西侧为

规划道路红线宽度 24 米的规划九路。

### 第三章 规划设计要求

#### 第七条 用地规划要求

本用地须按计算指标用地界线所划定的范围整体规划、统一开发建设。

本《告知书》采用“计算指标用地面积”（即计算指标用地界线范围内的用地面积）计算容积率、建筑系数、绿地率等有关技术经济指标。本用地的计算指标用地面积和具体范围详见《图则》。

#### 第八条 用地性质：一类工业用地（100101）。

#### 第九条 开发强度要求：本用地各项技术经济指标的控制详见《图则》。

建筑首层如架空作为开敞式公共停车或公共开敞空间，其面积不计入计容积率建筑面积，但其建筑高度和层数须计入建筑高度和层数指标；建筑物的地下室如用作停车、人防和配套设备用房，其面积不计入计容积率建筑面积。

#### 第十条 配套设施要求

本用地须按惠州市有关规定设置工业“三废”处理装置，建设时若周边无建设完善的污水管网，则按行业主管部门要求建设污水处理设施，且纳入管线综合规划，管线综合规划须与总平面规划设计同步进行、同步报审。“三废”处理装置须与项目同步建设、同步规划验收、同步投入使用。

ZKE-058-07-02 地块配套设施一览表

序号	项目名称	数量 (个)	建筑 面积 (m <sup>2</sup> / 个)	用地 面积 (m <sup>2</sup> / 个)	规划建设要求
1	5G 通信基 站	1	≥35	—	每处基站建筑面积≥35m <sup>2</sup>

ZKE-058-07-04 地块配套设施一览表

序号	项目名称	数量 (个)	建筑 面积 (m <sup>2</sup> / 个)	用地 面积 (m <sup>2</sup> / 个)	规划建设要求
1	5G 通信基 站	1	≥35	—	每处基站建筑面积≥35m <sup>2</sup>

ZKE-058-07-05 地块配套设施一览表

序号	项目名称	数量 (个)	建筑 面积 (m <sup>2</sup> / 个)	用地 面积 (m <sup>2</sup> / 个)	规划建设要求
1	5G 通信基 站	1	≥35	—	每处基站建筑面积≥35m <sup>2</sup>

#### 第十一条 道路交通要求

- (一) 出入口控制：本用地出入口位置及相关限制详见《图则》。
- (二) 宜优先采用客货分流的交通组织方式。
- (三) 机动车停车位配建标准：厂房按每 100 平方米计容积率建筑面积≥0.3 个，行政办公及生活服务设施按每 100 平方米计容积率建筑面积≥1.0 个，配建停车位应按要求建设充电基础设施或预留建设安装条件。

**第十二条 建筑间距要求：**应综合考虑日照、采光、通风、消防、防灾、管线埋设、视觉卫生等要求，并结合建设用地的实际情况确定。

**第十三条 建筑红线要求：**临规划城市道路一侧建筑红线与道路红线之间用地的使用，应服从城市规划建设的需要。详见《图则》。

#### 第十四条 建筑设计要求

- (一) 建筑首层所有出入口的上方均须设置雨篷，并作标识装饰处理。
- (二) 本项目建筑物须按照《广东省绿色建筑条例》、《惠州市绿色建筑发展专项规划（2016-2035）》要求执行绿色建筑标准。

**第十五条** 本项目涉及人防、军事、消防、环卫、供电、燃气、供水、排水、电信、广播电视、抗震设防等问题时，应到对应的主管部门办理有关手续。

**第十六条** 本用地须按照住房和城乡建设部印发的《海绵城市建设技术指南——低影响开发雨水系统构建（试行）》、《惠州市人民政府办公室关于大力发展装配式建筑的实施意见》（惠府办〔2019〕10 号）及相关文件要求进行规划设计和建设。

### 第四章 附则

**第十七条** 本《告知书》的解释权归惠州仲恺高新区规划行政主管部门。

**第十八条** 发卷日期超过一年尚未挂牌使用的《告知书》，须经惠州仲恺高新区规划行政主管部门核实后方可使用。

同创工程设计有限公司

城乡规划编制出图章

自资规甲字21330433

有效期至：2022年12月31日

惠州市国土资源局仲恺高新技术产业开发区分局 ZK2022TJ0086 号规划设计条件告知书

编制单位：同创工程设计有限公司

审定： 2022年12月13日

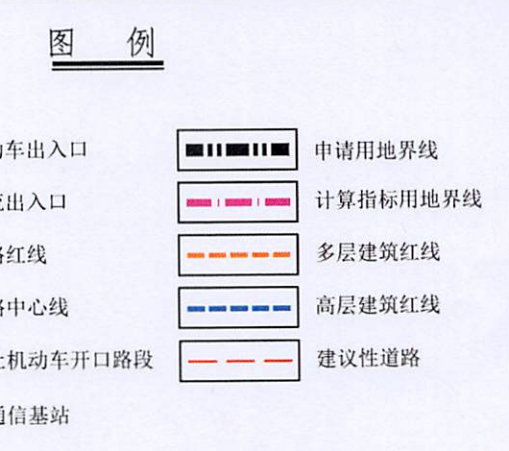
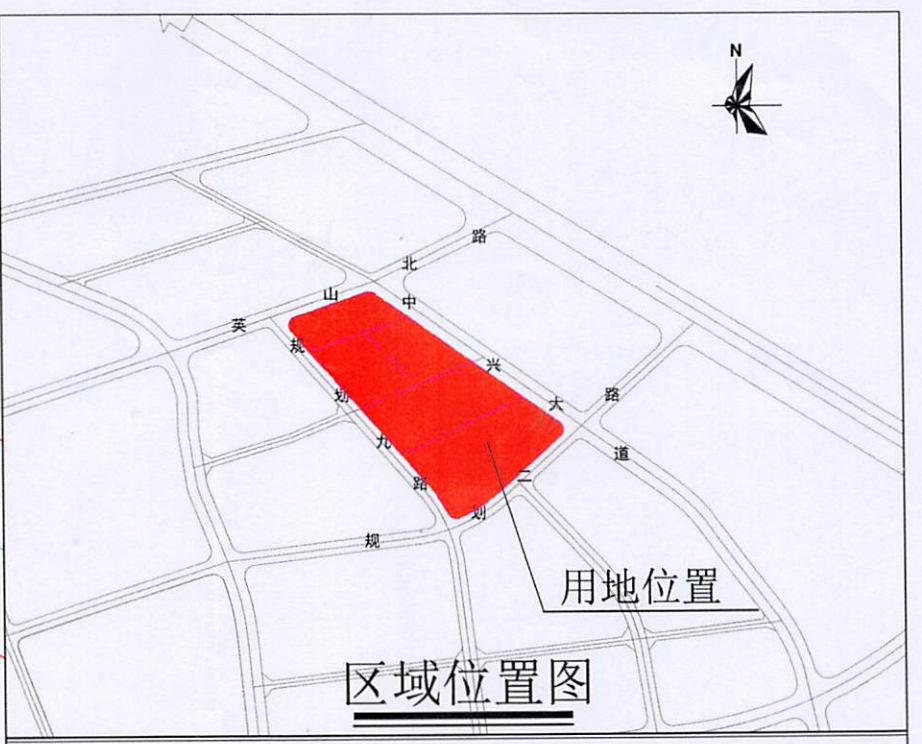
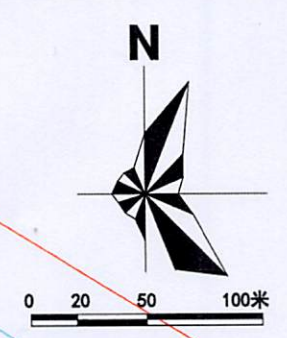
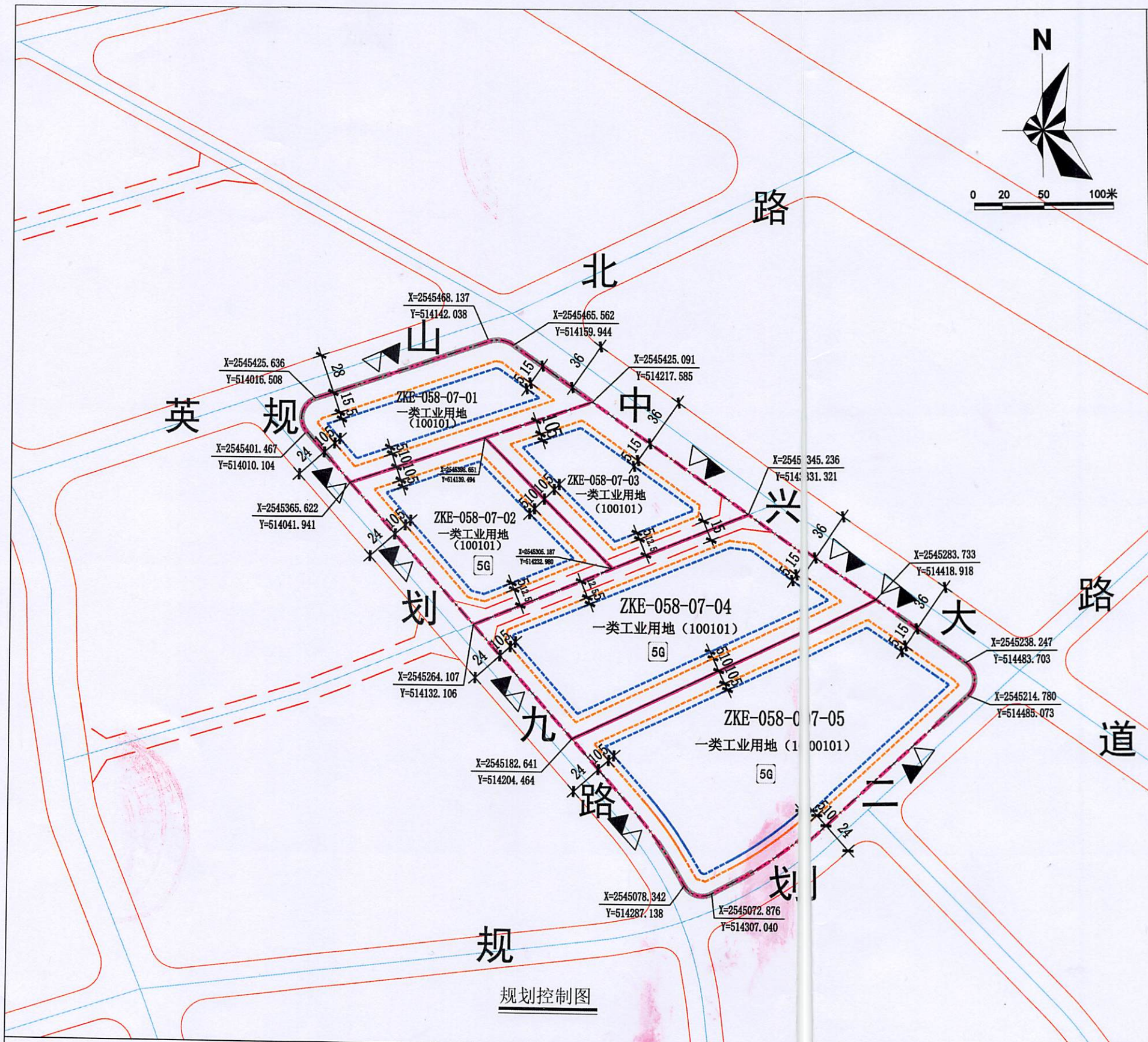
审核： 2022年12月13日

初审： 2022年12月13日

项目负责： 2022年12月13日

设计： 2022年12月13日

校对： 2022年12月13日



- 说明:
- 1、本图则尺寸均以米计;
  - 2、本图则采用2000国家大地坐标系;
  - 3、建筑退让城市道路红线用地的使用应服从城市规划建设的需要,该部分用地属于城市公共开敞空间,不得用于经营性用途;
  - 4、本《告知书》未明确的相关内容应符合现行国家、省、市有关的法律、法规、技术规范标准与政策等规定。
  - 5、由于ZKE-058-07-01地块北侧规划开口长度过窄,为便于企业正常出入,在满足交通安全等条件下,可适当增加开口长度至15-20m。
  - 6、在满足《关于印发〈惠州市加快推进中小企业集中发展区规划建设的若干措施〉的通知》相关条件的前提下,如企业联合报建,可取消本图则中(非临路一侧)的建筑红线规定。但建筑物之间的间距须满足消防等相关规范要求,总平面方案以审批部门意见为准。
  - 7、在保证密度和道路通行能力的基础上,密路网的线位可结合实际情况进行调整,密路网(包括雨水管和污水管)须由取得该地块土地使用权者负责建设,建成后须无偿交给市政行政主管部门管理,并开放给周边使用。

用地技术经济指标一览表

地块编号	用地性质	申请用地面积 (m <sup>2</sup> )	计算指标用地面积 (m <sup>2</sup> )	容积率	建筑系数 (%)	计容积率建筑面积 (m <sup>2</sup> )	绿地率 (%)	备注
ZKE-058-07-01	一类工业用地 (100101)	11266	11266	1.6~2.5	≥30	18025~28165	15~20	厂房每100平方米计容积率建筑面积≥0.3个; 行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个
ZKE-058-07-02	一类工业用地 (100101)	13075	13075	1.6~2.5	≥30	20920~32687	15~20	厂房每100平方米计容积率建筑面积≥0.3个; 行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个
ZKE-058-07-03	一类工业用地 (100101)	11089	11089	1.6~2.5	≥30	17742~27722	15~20	厂房每100平方米计容积率建筑面积≥0.3个; 行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个
ZKE-058-07-04	一类工业用地 (100101)	22072	22072	1.6~2.5	≥30	35315~55180	15~20	厂房每100平方米计容积率建筑面积≥0.3个; 行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个
ZKE-058-07-05	一类工业用地 (100101)	30216	30216	1.6~2.5	≥30	48345~75540	15~20	厂房每100平方米计容积率建筑面积≥0.3个; 行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个

机动车停车位配建标准	备注
行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个	-
行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个	-
行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个	-
行政办公及生活服务设施每100平方米计容积率建筑面积≥1个	-

同创工程设计有限公司

资质等级: 甲级 证书编号: 自资规甲字21330433

项目负责人: 甄成斌 注册师

设计: 甄成斌 审核: 甄成斌

制图: 甄成斌 审定: 甄成斌

校对: 甄成斌 院长

业务号: ZK2022TJ0086

图别: 图则

编号: 2022.12.13

日期: 2022.12.13