

说明

- 1、图中尺寸均以m計,尺寸线基准。建筑物以边轴线、图塘以中心线、设备以外壁、水池以内壁为准。
- 2、食蓄为:《現実设计防火規范》GBS0016-2014(2018版)、《有色金属工程设计防火規范》(GBS0630-2010)、《有色金属企业总图运输设计规范》(GBS0544-2009)等相关规范。
- 3、厂区资1个出入口,位于厂区东侧国墙中幕。荒皮为16.3m。是厂区人流、输流出入口,出入口央设置剂门, 卷修藻足人流、输流分流相原则。 4、厂区内资环收进路。道端宽度为12m、4m、内缘标夸半径为9m的道影。净空高度不低于5m。满足兼敷湖附道道的要求。其余内缘恢考半化小于9m的道
- 5. 厂区用生储车间1与收全室1、收全室2为一组建筑物,再生临车间2与收全室3、收全室4为一组建筑物,再生临车间3、再生临车间4、水泵房、脱稿区联合厂房为—组建筑物。

图 例									
	厂区围墙及大门	=	厂区道路						
	建筑物及出口		水池						

中北工程设计咨询有限公司							- 78 <i>/</i> .'	建设单位	江西省震宇再生资源有限公司	资质等级		冶金行业乙级	
							10尺之	工程名称	年处理11.3万吨含铅锑锡废料综合利用项目	证书编号		A261003719	
l	CC	NC	ZhongBei Engineering Design Consulting Co. Ltd.						工程编号	CCNC-TA2020-B0323	设计阶段		初步设计
设	ŧ	it	苏敏	恭毅	校核	§ 9	史朝辉	史始辉	厂区总平面布置图		E	号	01GPP-02
审	7	核	王芳华	游华	审员	<u> </u>	志贤	THE			比	例	1:1000
牟7	上负	责人	葛志贤	THE	项目负责	人	志贤	THE			B	期	2020. 08