

钢筋混凝土水池	四		地下水池未计容	0		0	1008	0	_	事故池	31
	<i>≯</i>			360.96		0	360.96	0		消防水池2	30
	<i>≯</i>			360.96		0	360.96	0		消防水池1	29
钢筋混凝土设备基础	B 11		埋地储罐未计容	105		0	720	0	_	乙醛装卸站	28
	-111			1041.75		0	223.35	0	4	乙醛回收装置	27
钢筋混凝土设备基础	两A			3512.86		0	3512.86	0	_	羅	26
钢筋混凝土水池及设备基础	本			2797.2		0	2797.2	0	_	污水处理站(含RTO炉1)	25
钢结构及设备基础	类重要设施(丙) 二	全厂二类		1917.51		0	1917.51	0		换热站	24
	太			342		0	342	0		生产水池	23
				102758.8		80790.58		45653.28	今计		
门式刚架轻型钢结构	丙2			2245.43		2245.43		2245.43		瓶片仓库2	22
门式刚架轻型钢结构	쩟2			2245.43		2245.43		2245.43		瓶片仓库1	21
门式刚架轻型钢结构	丙2	0)	其中雨棚: 725.76	6560.87	其中雨棚: 725.76	6560.87		7286.63		成品仓库3(含雨棚)	20
	N			2598.66		1757.16		841.5	2	包装车间3	19
	N M			20668.77		14326.17		3420.20	4	聚酯车间3	8
门式刚架轻型钢结构	쩟2	0)	其中雨棚: 725.76	6560.87	其中雨棚: 725.76	6560.87		7286.63		成品仓库2(含雨棚)	17
	N N			2598.66		1757.16		841.5	2	包装车间2	16
	지 전			20668.77		14326.17		3420.20	4	聚酯车间2	15
	类重要设施(丁) 二	全厂二类		1354.97		1354.97		1354.97		动力车间2	14
	-类重要设施 二			2605.98		2605.98		821.34	4	行政楼	13
	类重要设施 (戊) 二	全厂一类		256.55		256.55		256.55		消防泵房	12
	<u></u> 된			193.67		193.67		193.67		危废仓库	\exists
	4			384.95		384.95		384.95		污水处理工艺楼	10
	<u></u> 제			2598.66		1757.16		841.5	2	包装车间1	9
	<i>™</i>			20668.77		14326.17		3420.20	4	聚酯车间1	00
	类重要设施 (丁) 二	全厂二类		1656.61		1656.61		1584.36		动力车间1	7
	-类重要设施(丙) 二	全厂二类		1313.1		897.18		897.18		高压变配电站	0
	类重要设施(丙) 二	全厂一类		298.59		298.59		298.59		化验室	ഗ
	-类重要设施(丁) 二	全厂一类		590.43		590.43		590.43		控制室	4
门式刚架轻型钢结构	丙2	0)	其中雨棚: 725.76	6560.87	其中雨棚: 725.76	6560.87		7286.63		成品仓库1(含雨棚)	3
	公共建筑 二			42.16		42.16		49.36		TI2	2
	公共建筑 二			86.03		86.03		86.03		TH1	

類留

類留

類留

類留

類留

類留

预留

類留

预留

新建

新建

睪

注

新建

新建

新建

新建

注册师执业章 REGISTERED OCCUPATION SEAL

新建

新建

新建

新建

图纸专用章 SPECIAL DRAWINGS SEAL

国家甲级工程设计证书编号: A132042982 NATIONAL GRADE-A ENGINEERING DESIGN CERTIFICATE NO. A132042982

新建

 建筑占地面积
 构筑物占地面积

 (m²)
 (m²)

建筑面积 (m²)

耐火等级

结构形式

中国 江苏 CHINA JIANGSU 江苏省江建集团有限公司 设计研究院 DESIGN AND RESEARCH INSTITUBE OF JIANGSU PROVINCE JIANGJIAN GROUP CO.,LID

棋

构筑

也

监表

		40	39	38
		室外管架	地磅2	地磅1
合计	<u>수</u> 각	_	_	_
合计 45653.28 17787.7	0	0	0	0
	17787.7	5732.28	72.25	72.25
80790.58	0	0	0	0
119157.02	16398.22	5732.28	72.25	72.25
		11		
		钢结构	钢筋混凝土设备基础	钢筋混凝土设备基础
		新建; 894米	新建	新建

36

初期雨水池5

0

75

0

37

RTO於2

0

83.2

0

83.2

明火设备

 $\widehat{\boldsymbol{\theta}}$

0

地下水池未计容

¥

本

0

0

地下水池未计容

承

0

地下水池未计容

¥

0

地下水池未计容

赵

钢筋混凝土水池

新建

兼

新建

新建

预留

類留

新建

新建

類留

新建

35

初期雨水池4

0

75

0

初期雨水池3

初期雨水池2

0

87.36

0

0

197.76

0

33 34

32

初期雨水池1

0

149.76

0

江苏省扬州市观潮路399号江南一品18#商业楼A座四层 钢筋混凝土设备基础 钢筋混凝土设备基础 钢筋混凝土水池 钢筋混凝土水池 钢筋混凝土水池 钢筋混凝土水池 類留 類留 類留 新建 新建 电话:0514-87201900(总机) 设计编号 JJSYW-2501

PROJECT NO.
设计阶段 方案 版 次 1.0

presicn st.
专 业 建筑 比 例 1:1000

图 号 建总-01 日 期 2025.9 工程名称 PROJECT NAME 年产100万吨瓶级聚酯切片(80万吨PET、20万吨RPET) 及副产2178吨乙醛 项目 子项名称 TECHNOLOGY
总 图 GENERAL LAYOUT
给排水
WASER SIPPLY
LAYOUT
由 气 科森(南通)新材料有限公司 谷 总平面布置图 搃 传真:0514-87201266

: 岩