

设计说明

- 设计依据及资料
 - 建设单位提供的设计要求。
 - 现行的国家有关建筑设计规范、规程和规定：
 - 《民用建筑设计统一标准》GB 50352-2019
 - 《科技馆建设标准》建标101-2007
 - 《建筑地面设计规范》GB 50037-2013
 - 《无障碍设计规范》GB50763-2012
 - 《建筑设计防火规范》GB50016-2014(2018)
 - 宁夏回族自治区现行相关的政策法规和设计规范。
 - 本项目采用甲方提供的1:500的地形图。
- 本图采用CGCS2000坐标系
- 图中标高以米为单位，尺寸以米为单位
- 图中标注的尺寸均为建筑物之间或道路、红线与建筑物外墙面的距离。
- 图中表示的建筑物外轮廓线为建筑物一层平面轮廓。
- 定位坐标为建筑外墙角点。

X=4183876.791
Y=445759.988

X=4183804.266
Y=445720.656

绿化面积统计表

序号	数量	单位	备注
S1	113	m ²	
S2	150	m ²	
合计	263	m ²	

图例

	用地红线		道路
	建筑红线		停车位
	新建建筑		原有建筑
	绿地		出入口



总平面图 1:500

X=4183757.710
Y=445801.004

建筑一览表

序号	名称	建筑面积	建筑基底面积	层数	结构	建筑高度
1	科普连廊	400 m ²	400 m ²	一层	框架结构	H=7m

注：此处建筑高度为室外地坪至女儿墙顶高

综合经济技术指标

项目	单位	数值	备注
总用地面积	m ²	2278.8	约3.42亩
总建筑面积	m ²	400	
建筑基底面积	m ²	400	
建筑密度		17.7%	
容积率		0.18	
绿地面积	m ²	263	
绿地率		11.5%	
停车位	辆	5	

备注 Comments

导图 GENERAL DRAWINGS

设计单位
DESIGN
INSTITUTE



广州博厦建筑设计研究院有限公司
GUANGZHOU BOMA ARCHITECTURAL DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.

证书
CERTIFICATE
建筑工程设计甲级；
给水、排水、桥梁、道路、园林、人防工程设计乙级
证书编号：A244007828
城乡规划编制甲级资质证书编号：
自资规甲字21440265

建设单位 Client	盐池县科学技术协会	
工程名称 Project Name	盐池县科技馆科普连廊建设工程	
子项名称 Sub-Project		
工程编号 Project No.	子项编号 Sub-Project No.	
审定 Approved by	陈坤	陈坤
审核 Verified by	原树宾	原树宾
项目负责人 Project manager	原树宾	原树宾

专业负责人 Profession manager	原树宾	原树宾
校对 Checked by	郭琦	郭琦
设计 Designer	史亮	史亮

图纸名称 Drawing Title	建筑		
专业 Discipline	阶段 Stage	方案	
版次 Version No.	01	图号 Drawing No.	建筑-01
比例 Scale	1:500	日期 Date	2022.07

注册执业专用章 Stamp of Registration

单位出图专用章 Stamp of design unit