

在售A3楼介绍

G60

商用密码产业基地

中国·上海



A3 号楼

园区全景图



地理位置

松江区泗泾镇沐川路58弄1-7号

园区概况

一期面积	容积率	地上面积	地下面积
39亩	2.0	51530m ²	17053m ²

A3 号楼

园区建筑分布图



A3 号楼 建筑参数



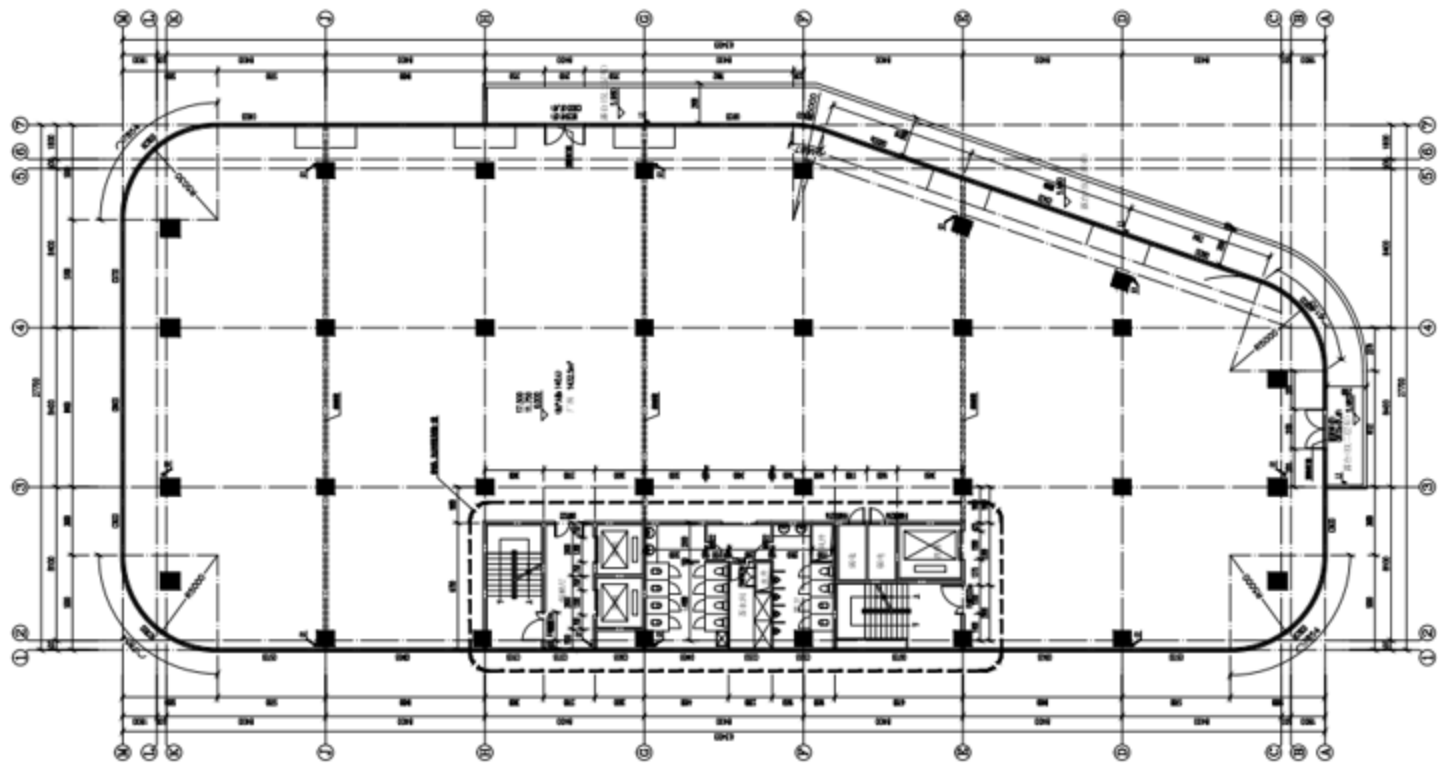
大楼效果图

项目单体			
土地性质	用途	层数	高度
M104	研发生产	5	29.9米

计容面积 (平方米)			
1F	2-4F	5F	总计
1449.3	1633.01	1358.7	7816.23

A3 号楼

建筑参数



平面示意图

楼高柱距		
底层层高	标准层高	柱距跨度
6米	5.75米	8.4米

A3 号楼 配置情况



大楼正东面实景图

荷载			
客梯(2部) 载重	货梯(1部) 载重	底层 荷载	2-5F 荷载
1350KG	2000KG	500KG/M2	350KG/M2

用电量(KW)			
1F	2-4F	5F	总计
177	210	177	984

A3 号楼

基本现状



大楼东北侧视角



毛坯



配套齐全



卫生间
已装修



电梯厅
已装修



附一：基地大事记

《金融和重要领域密码应用与创新发展规划》印发，上海发布实施方案，提出“着力建设国内领先的密码科技创新基地和应用示范基地”

上海市商用密码行业协会第一届第一次会员大会，选举产生了协会第一届理事会和监事会

《密码法》施行，智巡密码获批国家商用密码产品检测机构资质；基地一期6.8万平方米研发生产办公用房工程开工建设

基地获批上海市特色小镇、上海市特色产业园区；《上海市促进商用密码产业高质量发展行动计划》发布；基地一期工程竣工

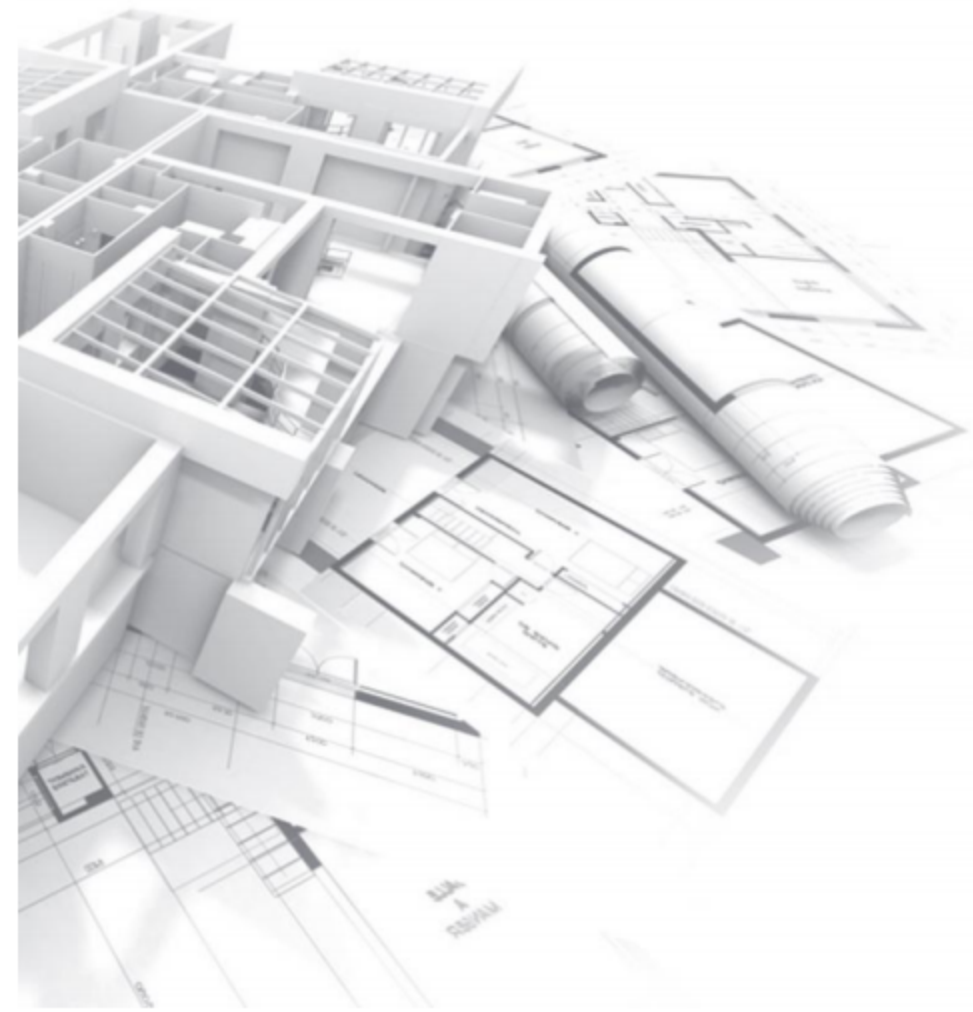
基地获批上海市数字安全与商用密码创新产业基地；通过国家密码管理局“商用密码技术与应用创新中心”评审





附二：基地介绍

CONTENTS



第一部分

建设背景

第二部分

市区联动

第三部分

区位优势

第四部分

规划建设

第五部分

生态构建

1

建设背景



密码是国之重器，是保障网络空间安全的核心技术和基础支撑，是构建网络信任的基石，是国家级重要战略资源，在网络安全防护中具有不可替代的重要作用。

密码，是目前世界上公认的保障网络空间安全最有效、最可靠、最经济的关键核心技术。

信息化、网络化、数字化高度发达的今天，密码技术已经渗透到社会各个方面，重要网络和信息系统、关键信息基础设施、数字化平台都离不开密码的保护。5G、物联网、云计算、大数据、人工智能、区块链、量子通信、数字经济等新技术新业态都与密码紧密融合。近年来，国家相继出台了《密码法》、《网络安全法》、《数据安全法》、《个人信息保护法》。

随着密码法的颁布实施，商用密码步入了发展的快车道，其应用已涵盖金融、通信、电力、能源、交通、自然资源、公安、税务、社保、电子政务、社会治理、民生保障等各个领域。

2021年11月20日，国家密码管理局等10部门联合发文《关于印发〈促进商用密码产业高质量发展的若干措施〉的通知》（国密局字【2021】366号文），加快推进商用密码产业高质量发展，支持建设“国家商用密码应用与创新发展的基地”。

国家密码管理局
中央网络安全和信息化委员会办公室
国家发展和改革委员会
工业和信息化部
公安部
财政部
国务院国有资产监督管理委员会
国家市场监督管理总局
中国证券监督管理委员会

国密局字【2021】366号

关于印发《促进商用密码产业高质量发展的若干措施》的通知

各省、自治区、直辖市密码管理机构，北京网信办，北京、天津、上海、广东、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、四川、重庆、贵州、云南、广西、海南、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆、西藏、新疆生产建设兵团、工业和信息化部、公安部、财政部、国务院国有资产监督管理委员会、国家市场监督管理总局、中国证券监督管理委员会、中央和国家机关各有关部门，有关企事业单位、社会组织、公民、法人和其他组织。

现将《促进商用密码产业高质量发展的若干措施》印发给你们，请认真贯彻落实。



2 市区联动

2018年，根据国家有关密码应用与创新发展的精神，上海决定建设密码科技创新基地和应用示范基地，启动了G60商用密码产业基地的规划建设。

2021年12月16日，上海市经信委等6部门联合发文《关于印发〈上海市建设网络安全产业创新高地行动计划（2021-2023年）〉的通知》（沪经信软【2021】1155号文）。泗泾密码基地列为2家重点建设的网络安全产业园区之一。

2022年6月4日，上海市密码管理局等10部门联合发文《关于印发〈上海市促进商用密码产业高质量发展行动计划〉的通知》（沪密局【2022】7号文），要求“立足松江泗泾，加快建设国家商用密码应用与创新发展的基地”。

2022年6月16日，上海发布第三批13个上海市特色产业园区，以G60商用密码产业基地为核心的G60松江信创产业园位列其中。

2023年8月，上海市密码管理局、市经信委、市委网信办联合授予“上海市数字安全与商用密码创新产业基地”

上海市经济和信息化委员会
中共上海市委网络安全和信息化委员会办公室
上海市发展和改革委员会
上海市科学技术委员会
上海市财政局
上海市通信管理局

沪经信软〔2021〕1155号

上海市经济和信息化委员会 市委网信办 市发展改革委 市科委
市财政局 市通信管理局 关于印发《上海市建设网络安全产业
创新高地行动计划（2021-2023年）》的通知

各区人民政府，市政府国资委，各、县、区人民政府：
为贯彻国家创新驱动发展战略，网络强国、数字中国的国家发展战略，
进一步促进本市网络安全产业高质量发展，支撑保障城市数字化
转型，打造网络安全产业创新高地，特制定此行动计划。请各区
遵照执行。

— 1 —

上海市密码管理局
中共上海市委网络安全和信息化委员会办公室
上海市发展和改革委员会
上海市经济和信息化委员会
上海市科学技术委员会
上海市公安局
上海市财政局
上海市市场监督管理局
上海市国有资产监督管理委员会
上海市大数据中心

沪密局〔2022〕7号

关于印发《上海市促进商用密码产业
高质量发展行动计划》的通知

各区人民政府：
根据《上海市促进商用密码产业高质量发展行动计划》要求，
请各区遵照执行。

— 1 —

上海市数字安全与商用密码 创新产业基地

上海市密码管理局
上海市经济和信息化委员会
中共上海市委网络安全和信息化委员会办公室

3

区位优势

- 位于千年古镇上海市松江区泗泾镇，紧邻虹桥商务区，区位优势、交通便捷、配套完善
- 距虹桥综合交通枢纽20分钟车程，距上海市中心30分钟车程
- G15 沈海高速、G50 沪渝高速、G60沪昆高速、嘉闵高架、漕宝-沪松快速路及上海轨道交通9号线等交通干线为基地提供了快捷的出行。



3

区位优势

松江，古称华亭，是上海地区古代历史文化的发祥地，素有“上海之根”“沪上之巅”“浦江之首”“花园之城”之称，拥有佘山国家旅游度假区、辰山国家植物园、佘山高尔夫球场、月湖雕塑公园，等等，自然环境优美，四季分明，气候宜人，是上海重点发展的“五大新城”中最早建设的新城，长三角为数不多的宜居宜业城市。



佘山国家旅游度假区



千年古镇泗泾



辰山国家植物园



佘山高尔夫



月湖雕塑公园



3

区位优势



松江大学城

松江，拥有中国首座大学城，占地4.8平方公里，东华大学、上海工程技术大学、华东政法大学、上海外国语大学、上海对外经贸大学、上海立信会计金融学院、上海视觉艺术学院等7所高校，约10万师生云集于此，充满生机。



上海欢乐谷



广富林遗址公园



世茂深坑酒店



G60商用密码产业基地

基地以商用密码创新发展为目标，以“产学研用测”全方位生态构建为路径，以商用密码与数字安全产业为主导产业，辅以5G、云计算、大数据、物联网、人工智能等关联产业的导入，打造商用密码产业集群，形成业态共生的高科技产业生态，致力于建设成为国内领先、国际一流的“国家商用密码应用与创新**发展基地**”，成为全国商用密码应用示范区、产业集聚区和创新策源地。



——产业规模:

到2027年，商用密码产业+关联协同产业规模达50亿元以上，其中商用密码产业规模超过15亿元，年增长率超过30%，培育5家行业领军企业。

——技术创新:

到2027年，建设一批密码要素资源平台，推动密码技术与人工智能等新技术新业态融合创新，形成一批商用密码关键技术、产品和服务创新成果。

——示范应用:

到2027年，围绕城市经济、生活、治理数字化转型，工业互联网、人工智能、物联网、智能网联汽车、云计算、区块链、数据合规等创新场景，推动建设一批创新型场景化密码应用试点示范。

——完善生态:

到2027年，打造产业集群，形成以领军企业为核心、专精特新中小企业为支撑、服务型企业为补充的商用密码产业生态，空间布局进一步优化；组织保障、产业政策、资本环境、标准制定、行业建设、人才供给等持续赋能，形成支撑商用密码产业高质量发展的制度和服务体系。

创新·协调
绿色·开放·共享





► 突破一批前沿核心技术

促进商用密码与新一代信息网络、量子通信、人工智能、物联网、先进制造、工业控制、区块链、智能网联汽车、数字货币等融合创新，掌握一批具有自主知识产权核心技术。

► 开展一批重点领域技术创新

发挥上海密码产业优势，开展后量子密码、同态密码、轻量级密码等理论研究；加快发展万物互联下的新一代身份认证技术，深化多方安全计算、联邦计算、安全沙箱等隐私计算技术研发应用；推动资产识别、漏洞挖掘、边界防护、入侵检测、数据保护等产品创新升级和应用。

► 培育一批技术创新示范应用

打造以领军企业为核心、专精特新中小企业为支撑、服务型企业为补充的商用密码产业生态系统；围绕城市经济、生活、治理数字化转型，工业互联网、人工智能、物联网、智能网联汽车、云计算、区块链等产业数字化创新场景和行业应用，开展创新型场景化密码应用试点示范，遴选推广典型场景优秀密码应用方案。



4 规划建设 —— 建设任务

➤ 建设一批密码创新服务平台

积极建设密码协同创新平台和联合实验室、国家密码工程中心等创新平台，支持组建密码研究机构、产业技术研究院等新型研发机构；支持各类机构和平台提供专业化服务。

➤ 推动一批行业发展环境建设

组织保障、产业政策、资本环境、标准制定、行业建设、人才供给等持续赋能，形成支撑商用密码产业高质量发展制度和体系。



基地核心区规划用地220亩，高起点规划，分三期建设，总投资超过20亿元，融合创新街区、生态空间、慢行系统、商业配套、人才居住配套等设施，计划到2027年全面建成。



规划总平面图

4 规划建设 —— 智慧运营



打造“会呼吸、会感知、会思考、会自控、有智慧、有生命”的科技园区



- ◆ 基地一期工程，建设6栋研发、办公及生产用房，总建筑面积68583m²，采用人车分流，车辆统一停放至地下停车库；工程已于2023年3月竣工取得不动产权证。

4

规划建设 —— 一期工程



商密展厅



会议室



多功能会议室



健身房

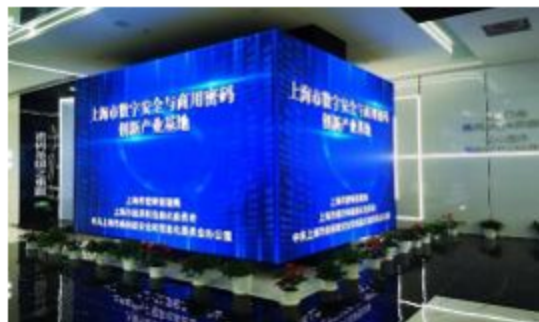


餐厅



商务包间

5 生态构建 —— 功能平台



➤ 融创孵化平台

利用基地优势和资源，完善的基础设施和配套环境，计划建设不小于50000平方米的孵化平台。结合G60科创走廊政策体系及商用密码产业专项政策，做大产业集群。

➤ 密码实训平台

依托上海交通大学、复旦大学、华东师范大学等优势院校，联合相关科研机构及行业领军企业，共建密码实训平台，以实践为导向培养密码人才。

➤ 协同创新平台

依托上海交通大学、复旦大学等重点院校、相关科研机构及行业领军企业，围绕国家和上海重点项目重点应用协同开展核心技术攻关和创新，共建新型密码研究院、重点实验室、工程技术中心，建设协同创新平台。

➤ 检测评估平台

在国家级产品检测中心的基础上，聚集密评、检测机构，形成全方位的标准检测和应用评估能力，推动检测关键技术的发展，提升产业服务水平，创新商用密码服务。



▶ 合作交流平台

借助上海对外开放的基础和“一带一路”桥头堡优势，服务行业协会、产业联盟等组织，开展国内外各种形式的活动，打造国际化合作交流平台。

▶ 高端智库平台

以新型密码研究院、院士专家服务中心、博士后工作站为载体，开展战略创新研究、科技咨询服务，打造以思想中心、资料中心、评估中心、咨询中心、情报中心为重点的“五个中心”工程，建设密码安全领域国内一流并具全球影响力的高端智库。

▶ 密码服务平台

根据相关法律法规的要求，聚集企业及研究机构提出密码解决方案，打造面向长三角乃至全国的密码公共服务功能性平台。

▶ 攻防演练平台

建设商用密码攻防演练靶场，打造基于芯片、车联网、大数据、云和虚拟化等各种密码安全靶场环境，开展竞赛对抗等活动，通过攻防演练培养高端攻防人才。

5 生态构建

国家商用密码检测（上海）中心 智巡密码（上海）检测技术有限公司

核心技术团队



谷大武
首席科学家

博士 上海交大特聘教授、长江学者，网络空间安全学院院长。获得国家网络安全优秀人才奖、上海市科技精英、国家科技进步二等奖、上海市科技进步一等奖等。



来学嘉
首席顾问

博士 上海交大教授，国际著名密码学专家，IDEA密码的发明者，国际密码学会会士。



郭箐
总经理

博士 从事密码产品测评和相关研究工作近15年，中国密码学会密码测评委员会委员，信息安全评估标准工作组成员。获国家科技进步二等奖、上海市科技进步一等奖等。



李继红
副总-技术

博士 前华为-上海交大联合培养网络安全博士后。华为16年经验，有产品管理、战略规划、市场营销、海外高层交流等丰富实战经验，曾获得华为金牌奖和全球用户大会项目第一名。



刘军荣
副总-运营

博士 密码领域近20年经验。获国家科技进步二等奖、上海市科技进步一等奖等。



史卫国
市场总监

交大EMBA 在网络安全领域10多年工作经验。具有丰富的销售管理、全国销售网络和销售队伍建设经验。

5 生态构建

国家商用密码检测（上海）中心 智巡密码（上海）检测技术有限公司

检测评估

- 商用密码产品检测机构（26项分项资质）
- 商用密码应用安全性评估试点机构
- 信息安全风险评估三级服务资质

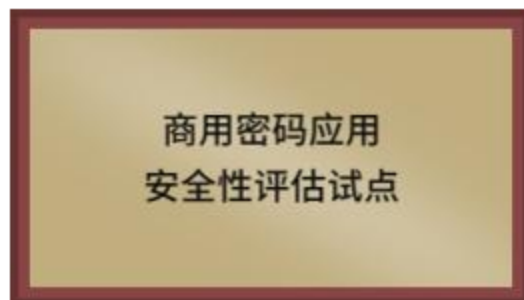
质量资质

- CNAS实验室认可、CMA认定
- ISO9001质量体系、ISO27001质量体系

公司资质

- 高新技术企业、上海市密码专家服务中心
- “专精特新”、上海市科技小巨人（培育）

商用密码产品检测机构资质证书 国密局检字 003 号





5 生态构建

近30家国内知名密码和信息安全厂商已落户基地，“上海市信息技术应用创新综合服务中心”等产业要素资源不断集聚，平台功能日益完善，辐射效应初步显现，已成为国内有一定影响力的商用密码产业集聚区。



5 生态构建 —— 行业协会

上海市商用密码行业协会自2019年11月成立以来，持续开展系列技术沙龙、密码大讲堂、普法教育及培训等活动：

- ◆ 每年4月15日，开展全民国家安全教育日系列普法宣教活动；
- ◆ 密码应用与创新发展的技术沙龙，每年4期；
- ◆ 密码大讲堂；
- ◆ 每年6月，举办上交会商用密码展暨密码应用与创新大会；
- ◆ 每年9月，国家网络安全宣传周上海地区活动，承办密码分论坛；
- ◆ 2021年9月正式取得全国首批“密码技术应用员”职业技能等级认定机构资格，开展密码技术应用员职业技能培训认定。



上海商密科普IP
“商小密”



商密科普书籍
“商小密之四大名著奇遇记”



产业融合 | 业态共生 | 开放合作



G60

商用密码产业基地

中国·上海

2025年5月