



数码港
2025





策略目标

1. 赋能产业数字化及数字创新
2. 促进人工智能生态系统发展和行业应用
3. 支持香港数字经济发展

科技集群

人工智能

数据科学

区块链

网路安全

赋能产业

智慧城市及政务

银行及金融

医疗健康

教育及培训

绿色环保

数字娱乐

文化及旅游

物业管理

建筑工程

运输物流

数码港企业创新力量



2020年
获国家科学技术部认可为
“国家级科技企业孵化器”

2,200+ 数码港企业

432亿港元+ (55.5亿美元+) 企业累计融资

1700+ 行业奖项

540+ 知识产权

280+ 加速器支持计划录取

320+ 培育企业拓展至内地及35海外市场
(包括中东及东盟)

30% 园区企业创办人来自内地及26海外国家
及地区





数码港独特优势政策

数码港全方位创业支持

助企业成就非凡

C 连接香港大型企业和行业
促进商业拓展和业务国际化

C 连接本地、内地和海外的
投资者及资金，促成投融资

C 连接内地及海外市场，包括
“一带一路”、中东和东南亚，
进军高增长潜力市场





数码港独特优势政策



[计划详情](#)

[计划详情](#)

[计划详情](#)

[计划详情](#)

数码港人工智能超算中心(AISC)



2024: 1,300P

2025: 3,000P 算力
AISC

香港特区政府在《2023 年施政报告》中宣布，数码港将设立及营运全港首个人工智能超级计算中心。

香港特区政府在 2024 年财政预算案中拨款 30 亿港元，通过数码港实施为期三年的资助计划，包括资助机构和企业利用 AISC 推动香港的人工智能生态系统和行业发展，以配合国家创新科技发展战略，将香港发展成为国际创新科技中心。

人工智能资助计划

<https://aisc.cyberport.hk/aiis/zh-cn>

超算试用服务计划 - \$1,800

AISC Service Plans:



Design
Special
Scheme



Develop
AI Subsidy
Scheme
(AISS)



Deploy
Inferencing

HKD\$1800 起 高达 70% 的补贴





数码港独特优势政策 – 为数码港租户

ICT 支持

- 技术支持和培训
- 短期借用办公室 IT 设备及配件 (应急使用!)
- AI Lab 试用
- 内部云资源 (暂定于 2025 年第 3 季度提供)



人工智能超算中心

- AISC \$1800 3 个月特别试用优惠
- 开发人工智能资助计划 (AISS) – 高达 70% 的补贴

酒店住宿服务 - 数码港艾美酒店

- 数码港租户特价。
- 提供充满活力的生活体验和便利设施
- 提供免费每小时班车服务中环

低空经济

- 预期的条例变化将促进 LAE 的发展并创造机会。
- 与 [民航处](#) 和 [运输及物流局](#) 合作, 支持 25 公斤以下的无人机测试。
- 会议、展览和商贸配对会议等活动将 LAE 参与者与主要利益相关者联系起来。



特区政府对创新科技企业的资助政策



特区政府对创新科技企业的资助政策

研发

制造及应用

推广

企业支援计划

1,000万港元

研发项目资助以等额出
资配对方式批出



内地与香港联合资助计划 粤港科技合作资助计划

项目总成本50%

鼓励香港与内地、及香港
与广东/深圳科研合作



研发开支额外扣税

只要研发支出符合要求,
便能获得额外扣税

300% 200%
首200万港元 200万港元后



研发现金回赠计划

回赠 40%

适用于ITF项目
和指定研究机构
进行的项目



产学研1+计划

1亿港元

教育资助委员会资助的大学
与业界合作项目，为期5年，
分两个阶段拨款



大学科技初创企业 资助计划

1,600万港元

向六所大学提供资助以支持大
学团队创立科技初创企业，将
其研发成果商品化



专利申请资助计划

25万港元

资助本地公司及发明
者专利申请



伙伴研究计划

50%

与本地大学和研究
机构合作的研究成
本；每个项目上限
港币5000万元



研究人才库

四名研发人才工资补贴，
为期最多三年



- 博士学位 每月35,000港元
- 研究人才生活津贴：每月
10,000港元
- 硕士学位 每月23,000港元
- 学士学位 每月20,000港元

新型工业化资助计划

每条生产线最多
1,500万港元

以1(政府) : 2(公司)的配对
形式提供资助



数码转型支援先导计划

项目总开支50%

以1(政府) : 1(中小
企)方式，协助中小
企应用现成的基础数
码科技方案



机电创科网上平台

政府与供应商之间的软件
技术解决方案匹配平台



新型工业加速计划

最高配对资助额：
2亿港元

以1(政府) : 2(公司)的配对
形式，资助设置生产设施



发展品牌、升级转 型及拓展内销市场

700万港元
(累计资助金额上限)

协助香港企业透过发展品牌
、升级转型及拓展内销/海
外市场，[包括东盟市场](#)



中小企业市场推广基金

100万港元

累计资助金额上限

鼓励中小企业参与出口推广
活动



专业服务协进支援计划

2亿港元

支持香港专业服务行业推行
有价值的项目



公营机构试用计划

每个申请最多1百万港元

以支持ITF项目下的原型
生产或试验



500万港元

透过资助项目，提升香港整
体或个别行业的非上市企业
的竞争力





特区政府为来港工作人士提供不同的入境选择

一般就业政策 (GEP)

具备香港所需而又缺乏的特别技能、知识或经验的申请人

非本地毕业生留港 / 回港就业安排 (IANG)

在香港(或大湾区校园)修读全日制经本地评审课程而获得学士学位或更高资历的非本地学生

输入内地人才计划 (ASMTP)

具备香港所需而又缺乏的特别技能、知识或经验的内地中国居民

优秀人才入境计划 (QMAS)

吸引高技术人才或优才来港定居

高端人才通行证计划 (TPPS)

世界各地具备丰富工作经验及高学历的高端人才

科技人才入境计划 (TechTAS)

快速处理安排，供合资格公司申请输入13个技术范畴的非本地科技人才到香港从事研发工作

香港人才服务办公室

提供全方位一站式支持服务，帮助人才落户香港





落户数码港 · 享用庞大网络及资源拓展商机



庞大网络及资源



大型企业

170+ 伙伴企业



数码港 生态系统



联想
创投

创投基金

210+ 投资单位

专业服务

50+ 伙伴企业

Microsoft

aws



Lenovo

DELL Technologies

ORACLE

Tencent 腾讯

HUAWEI

Alibaba Cloud

IBM

Baidu 百度

H3C

CISCO

大学高校



Saint Francis University



The University of Hong Kong



UNIVERSITY OF CAMBRIDGE

CHICAGO BOOTH
The University of Chicago Booth School of Business

STANFORD BUSINESS
SCHOOL

IESE
Business School
UNIVERSITY OF SPAIN

DRAPER
UNIVERSITY

加速器

90 加速器

FinTech
Innovation
Lab



PLUGANDPLAY

brinc

平安云加速器
PING AN CLOUD ACCELERATOR

中国加速
CHINACCELERATOR



AppWorks

Deloitte

EY

tricor

EVERSHEDS
SUTHERLAND
數碼港
cyberport

Baker
McKenzie.



Grant Thornton



数码港企业AIFT与沙特阿拉伯再保险公司Walaa & 数码宠物保险公司 Melon合作关系
(2024)

数码港独角兽企业
Animoca Brands
与沙特国家级科技城
KACST合作关系
(2024)

数码港企业Negawatt
与阿联酋伙伴
Masdar City
阿联酋科技初创加速器
Catalyst建立合作关系
(2023)

数码港初创OneDegree
与迪拜保险建立
数字资产保险合作伙伴关系
(2024)

沙特国家级科技城KACST
合作关系
(2024)

中东
国际市场跳板





财政司司长率领科技初创到访西班牙及英国 (2024)

数码港率团到访
越南及马来西亚
(2024)

日本瑞穗金融集团
合作关系
(2018)

数码港初创OneDegree
与迪拜保险建立
数字资产保险
合作伙伴关系
(2024)

数码港企业Farmacy
与澳洲 FutureBright
及AGI Tech合作
(2024)

欧洲 东盟 日本 国际市场跳板





数码港先进设施与配套

交通网络 - 无缝快速通往数码港



数码港租户巴士 (周一至周五营运)	
1	数码港 <-> 中环 <-> 湾仔(会展站) (循环线)*
2	数码港 <-> 坚尼地城 <-> 中环
3	数码港 <-> 香港仔 (仅限晚上) <-> 铜锣湾
4	数码港 <-> 太古城 <-> 油塘
5	数码港 <-> 奥运 <-> 油麻地 (仅限晚上) <-> 旺角
6	数码港 <-> 坚尼地城 <-> 西环 <-> 上环
7	数码港 <-> 美孚
8	数码港 <-> 蓝田
9	数码港 <-> 坑口
10	数码港 <-> 奥运 <-> 九龙塘
11	数码港 <-> 大围
12	数码港 <-> 荃湾 <-> 屯门 <-> 元朗

巴士路线	
73	数码港 <-> 香港仔 / 黄竹坑 / 浅水湾 / 赤柱
30X	数码港 <-> 香港大学 / 中环 / 金钟
970	数码港 <-> 佐敦 / 旺角 / 长沙湾
42C(平日繁忙时间)	数码港 <-> 香港仔 / 铜锣湾 / 北角
107P(平日繁忙时间)	数码港 <-> 铜锣湾 / 红磡
33X (平日繁忙时间)	数码港 <-> 北角 / 鲗鱼涌 / 太古 / 西湾河



小巴路线	
69X	数码港 <-> 铜锣湾
69A	数码港 <-> 香港仔 <-> 黄竹坑
69 (平日繁忙时间)	数码港 <-> 北角 / 鲗鱼涌 / 太古
58	数码港 <-> 坚尼地城 / 大口环 / 香港仔
10/10P	数码港 <-> 香港大学 / 半山区 / 金钟 / 湾仔 / 铜锣湾



数码港第五期



数码港第五期
标志性的新地标



世界级中央中庭
以壮丽玻璃天幕



大型发布会场地
可容纳 900 人



充电停车位
1,000 个停车位



海滨长廊
700 米步行长廊



两座起降机场
民航处认可试飞地点



超算中心
3,000P 算力

谢谢 !



www.cyberport.hk

Prevention of Bribery: The Applicant/Prospect shall prohibit his directors, employees, agents, and sub-contractors who are involved in the Application/Proposal from offering, soliciting or accepting any advantage as defined in the Prevention of Bribery Ordinance, Cap 201, when conducting business in connection with the Application/Proposal. The Applicant/Prospect shall take all necessary measures (including by way of a code of conduct or contractual provisions where appropriate) to ensure that his directors, employees, agents and sub-contractors are aware of the prohibitions in this clause. The Applicant/Prospect shall not and shall ensure that his agents and employees shall not give or offer any advantages as defined under the Prevention of Bribery Ordinance to any agent or employee of the HKCMCL in connection with the applications and leasing initiatives. Promptly declare and notify HKCMCL in writing of any potential or actual conflict of interests upon becoming aware of the same. "Conflict of interests" shall include, but are not limited to, any situation where the private interest of an applicant/prospect, conflict or compete, or may be expected to conflict or compete, with the role, duties and/or impartiality of such applicant/prospect.