创新及科技局

2020至2022年的开放数据计划

A. 在 2020 年发放的局 / 部门数据集

#	数据种类 / 数据集名称	目标发放日期	更新频率	备注
	不适用			

B. 在 2021 年及 2022 年发放的局 / 部门数据集

#	数据种类 / 数据集名称	目标发放日期	更新频率	备注
	不适用			

C. 其他机构计划开放的数据集

(1) 数码港

#	数据种类 / 数据集名称	目标发放日期	更新频率	备注
1	资讯科技及广播 / 数码港「电竞实习支持计 划」数据	03/2020	每季	●申请及获批的数目。 ●在「数据一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
2	资讯科技及广播 /	03/2020	每季	• 申请及获批的数目。

	数码港「电竞行业支持计 划」数据			• 在「数据一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
3	资讯科技及广播 / 数码港的年度财务摘要(根 据经审计的账目)	09/2020	每年	数码港的收入、营运溢利和公众使命活动支出。在「数据一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。

D. 进度:局/部门及其他机构已经上载「数据一线通」网站的数据集

#	数据种类 / 数据集名称	发放日期	更新频率	备注
1.	资讯科技及广播 / 已获批的创科生活基金项目 数据	02/2019	有需要时	 项目名称、申请编号、申请机构、联合申请机构、项目年期、基金资助金额、成果、目的、目标受惠人士,以及创新及科技应用以及进度。 在创科生活基金网站及「资料一线通」网站以机器可读格式(如: JSON)开放数据。
2.	资讯科技及广播 / 已获批的科技统筹(整体拨 款)项目	02/2019	有需要时	 项目编号、项目名称和所属的局/部门。 在创新及科技局网站及「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV)开放数据。
3.	资讯科技及广播 / 数码港创意微型基金数据	03/2019	每季	获批公司/项目名称,获批年份及其项目资料。在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
4.	资讯科技及广播 / 数码港培育计划数据	03/2019	每季	 获取录的公司名称、取录年份和其业务性质、毕业于培育计划的公司数目,以及培育公司在毕业后三年继续经营的数目。 在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
5.	资讯科技及广播 / 数码港加速器支援计划数据	03/2019	每季	申请及获批的数目、相关加速器计划的名称和和性质。

				● 在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
6.	资讯科技及广播 / 数码港 - 大学合作伙伴计 划数据	03/2019	每年	申请数目,例如:被伙伴大学提名/ 获批的队伍,获数码港创意微型基 金及数码港培育计划取录的队伍。在「资料一线通」网站以机器可读格 式(如: CSV) 开放数据。
7.	资讯科技及广播 / 数码港Smart-Space共用工 作间的租用数据	03/2019	每月	 不同地点、不同种类工作间的租用率,以及租用共用工作间的公司/受培育公司的数量。 在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
8.	资讯科技及广播 / 数码港办公室的租用数据	03/2019	每季	●租用率(平方呎)和租户数量。●在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV)开放数据。
9.	资讯科技及广播 / 数码港举办的活动数据	03/2019	每月	●活动日期和细节,以及参加者数目。●在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
10.	资讯科技及广播 / 数码港投资创业基金数据	03/2019	每季	●申请及获批的数目。●在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
11.	资讯科技及广播 / 海外及内地市场推广计划数 据	03/2019	每季	●申请及获批的数目。●在「资料一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
12.	资讯科技及广播 / 实习员计划申请数据	08/2019	每季	● 申请及获批的数目。

				• 在「数据一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。
13.	资讯科技及广播 / 博士专才库申请数据	08/2019	每季	申请及获批的数目。在「数据一线通」网站以机器可读格式(如: CSV) 开放数据。

创新及科技局 2019年12月