

土木工程拓展署

2022至2024年度空间数据计划

A. 在2022年开放的部门数据集

编号	数据种类	数据集名称	一般说明	目标发放日期 (月/年)	更新频率
1	发展	土力工程处雨量数据	自1984年起土力工程处雨量计收集的每小时雨量数据	12/2022	每季
2	发展	土地勘测	工务工程的土地勘探位置,勘探及试验所测试AGS资料	12/2022	每月
3	发展	已登记的人造斜坡	政府《斜坡记录册》内已登记人造斜坡的基本资料(例如斜坡编号、尺寸、坡顶和坡脚的设施、对人命后果类别等等)和斜坡界线	12/2022	每月
4	发展	波浪数据	自1994年起在香港水域的波浪监测站所收集的波浪数据	12/2022	每年
5	土地资讯	三维形象化空载激光遥感测量数据	在2010年和2020年透过全港性空载激光扫描所得的空载激光遥感测量数据	12/2022	当有更新数据时

B. 在2023年及2024年开放的部门数据集

编号	数据种类	数据集名称	一般说明	目标发放日期 (月/年)	更新频率
1	发展	孤石	孤石区域地点的一般资料	03/2023	一次性
2	发展	附表所列地区及指定地区范围	提供这些地区的空间形状及识别的其相关的基本资料	03/2023	当有更新数据时
3	发展	岩洞总纲图	策略性岩洞区的位置和资料(例如面积、海拔高度、地质和限制等)	03/2023	当有更新数据时
4	发展	天然山坡山泥倾泻增订目录	天然斜坡山泥倾泻分布的一般资料 - 山泥倾泻顶部及山泥倾泻泥石痕迹	03/2023	每两至三年
5	发展	地质图 (1:100,000)	1:100,000 的地质图	03/2023	当有更新数据时
6	发展	地质图 (1:20,000)	1:20,000 的地质图	03/2023	当有更新数据时
7	发展	发展区内小山体目录	发展区内小山体(即已受人类活动不同程度干扰的天然山坡)的分布及一般资料	03/2023	一次性
8	发展	历史性山泥倾泻天然山坡资料	在现有建筑和重要交通走廊附近过去曾发生山泥倾泻的天然山坡的分布及一般资料	03/2023	每两至三年
9	发展	山泥倾泻警告牌 - 曾发生多次山泥倾泻的繁忙路段	竖立487标准交通告示牌(曾发生多次山泥倾泻的繁忙路段)的分布	03/2023	每年
10	发展	山泥倾泻警告牌 - 影响寮屋的斜坡	在受影响斜坡的寮屋竖立的山泥倾泻警告牌的分布	03/2023	每年

B. 在2023年及2024年开放的部门数据集

编号	数据种类	数据集名称	一般说明	目标发放日期 (月/年)	更新频率
11	发展	正在进行或已计划进行防治山泥倾泻工程的天然山坡清单	正在进行或已计划进行防治山泥倾泻工程的天然山坡清单	03/2023	每月
12	发展	长远防治山泥倾泻计划下进行研究的地点列表	长远防治山泥倾泻计划下进行研究的地点列表	03/2023	每月
13	发展	正在进行加固或待加固的未合标准政府人造斜坡清单	正在进行加固或待加固的未合标准政府人造斜坡清单	03/2023	每月
14	发展	山泥倾泻位置	提供已确认的山泥倾泻的空间位置及其相关的基本资料, 包括山泥倾泻的位置、规模及日期等	03/2023	每年
15	发展	污染泥和非污染泥卸置设施的位置	位于沙洲以东现正运作以处理污染海泥的污泥坑, 以及位于香港东面和南面水域现正运作以处理非污染海泥的海上卸泥区位置	03/2023	每季

C. 其他机构计划开放的数据集

编号	数据种类	数据集名称	一般说明	目标发放日期 (月/年)	更新频率
1	不适用				

D. 进度：部门及其他机构已经在空间数据共享平台入门网站开放的数据集

编号	数据种类	数据集名称	一般说明	发放日期 (月/年)	更新频率
1	不适用				

土木工程拓展署

2021年12月