

广州市花都区发展和改革局文件

投资项目统一代码：2110-440114-04-01-361696

广州市花都区发展和改革局关于广州（花都） 临空数智港一期工程配套设施 项目建议书的复函

穗花发改投批〔2022〕2号

广州市花都区空港经济管理委员会：

你单位《关于申请办理广州（花都）临空数智港一期工程配套设施项目建议书的函》（花空港函〔2022〕1号）及有关资料收悉。经研究，现函复如下：

一、经2022年1月7日花都区空港经济管理委员会召开的广州（花都）临空数智港一期工程配套设施项目建议书评审会议评审，原则同意你单位报来的广州（花都）临空数智港一期工程配套设施项目建议书。

二、建设规模和建设内容。建设内容主要为：水利工程、道路工程、产业园基础设施项目。项目具体建设内容与规模详见附件。

三、投资估算及资金来源。项目估算总投资272656万元。其中：工程费用189437万元，工程建设其他费66430万元（含征地拆迁费46000万元），项目预备费16789万元。项目建设资金来源为花都区财政资金。

四、建设管理模式。本项目由广州市花都区空港经济管理委员会统筹管理，由广州市花都区空港经济管理委员会、花都区交通运输局、花都区水务局按有关规定组织实施，具体建设单位以后续工程可行性研究报告批复为准。

五、请加强与各职能部门衔接，尽快开展规划调整、可行性研究报告编制等工作，并结合场地条件优化建设方案。

六、本审批文件有效期2年。有效期内完成下一阶段审批工作的，本审批文件持续有效；有效期届满时未完成下一阶段审批工作的，在有效期满前3个月内向我局申请延期，未办理延期手续的，本审批文件自动失效。

附件：项目具体建设内容与规模表



公开方式：主动公开

抄送：区财政局、区交通运输局、区住房城乡建设局、区水务局、市规划和自然资源局花都区分局、区统计局、区城市管理综合执法局、区税务局、市生态环境局花都分局、区应急管理局。

花都区发展和改革局

2022年1月21日印发

附件

项目具体内容与规模表

序号	项目名称	子项目名称	建设内容	建设规模
(一)	水利工程			
1	花都区老山水河道综合整治工程		拆除重建闸门1座、水陂2座。	新建防洪工程10.23公里，拆除重建闸门1座、水陂2座。
2	花都区响水河综合整治工程		新建防洪工程。	新建防洪工程4.3公里。
(二)	道路工程			
1	菜鸟项目西侧支路三工程		道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程、排水工程等。	长约1181米，红线宽度16米，规划为城市支路。
2	京东一期地块支路二(支路三-机场北进场路)		道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程、排水工程等。	长约320米，红线宽度20米，规划为城市支路。
3	旅南东路及连接线工程(花东物流地块辅道)	1.旅南东路 2.连接线规划一路 3.连接线规划二路 4.连接线规划三路	道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程、排水工程等。	旅南东路、规划一路、规划二路、规划三路位于广州市花都区花东镇，道路等级均为城市支路，设计速度40km/h，长度分别为978.335米、115.046米、115.116米、115.192米。近期按道路红线宽15米进行实施，远期按规划道路红线宽30米进行实施。
4	金谷北路(旅南路-山前旅游大道)		道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程、排水工程、电力工程等。	本项目位于南起规划旅南路，北至山前旅游大道，长约1.1公里，宽60米，双向六车道，规划为城市主干路。
5	国际冷链物流项目周边道路	1.规划1路 2.规划2路 3.规划3路 4.规划4路 5.规划5路	道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程、排水工程、电力工程及水渠改造工程等。	含规划1路、规划2路、规划3路、规划4路、规划5路。规划1路长460米，宽20米；规划2路长910米，宽20米；规划3路长525米，宽30米；规划4路长555米，宽30米；规划5路长325米，宽20米；均规划为城市支路。

序号	项目名称	子项目名称	建设内容	建设规模
6	花东镇工业园区产业配套道路	1.旅南路 2.花远路 3.永环路东	道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程及排水工程、电力工程及水渠改造工程等。	含旅南路、花远路、永环东路等3条道路。其中：旅南路长1800米，宽30米；花远路长930米，宽26米；永环路东长160米，宽26米。
(三)	产业园基础设施项目			
1	花都区新一代电子产业园项目	1.菊花石大道地块周边配套道路工程 2.花山镇科技园周边配套道路工程 3.X284两赤线(K0+000-K5+722)段改造扩建工程 4.S381扩改建(芙蓉嶂-G106国道)	道路工程、桥梁工程、照明工程、交通安全工程、市政管线。 道路工程、桥梁工程、照明工程、交通安全工程、市政管线。 包含流溪河南路、豪顿厂规划路、启源大道(中通段)规划路、豪顿厂规划路、龙腾路。 包含流溪河南路、豪顿厂规划路、启源大道(中通段)规划路、龙腾路。	含规划1路、规划2路、规划3路、规划4路、规划5路、规划6路。规划1路长802米，宽25米；规划2路长878米，宽20米；规划3路长750米，宽50米；规划4路长715米，宽20米；规划5路长765米，宽30米；规划6路长1068米，宽20米。 包含流溪河南路、豪顿厂规划路、霸王工业园区规划路、启源大道(中通段)规划路、龙腾路。流溪河路延长线，长120米，宽14米。豪顿厂规划路长234米，宽18米。霸王工业园区规划路长225米，宽8米。启源大道(中通段)规划路拓宽，长534米，宽30米。龙腾路拓宽，长400米，宽8米。 线路起接芙蓉大道，终点接菊花石大道，全长5.722千米，现状为双向两车道，三级公路，路面宽度为7米，路基宽度为12米，无硬路肩，路面为水泥混凝土路面。 本项目位于广州市花都区，总体走向为由东向西。设计起点位于省道S381与G106平交口(K20+176.640)，终点位于S381线与芙蓉大道平交口(K25+150)，路线全长4.973千米。
2	花都机场高科基地环境品质化提升	1.金谷南路 2.花北路 3.高信一路 4.高信二路 5.高信一路之二 6.高信一路之二 7.先科一路 8.先科二路 9.先科一路之一		包含金谷南路、花北路、高信一路、高信二路、高信一路之一、高信一路之二。 金谷南路为快速路，长3800米，宽60米；花北路为主干路，长2500米，宽50米；高信一路为次干道，长1700米，宽20米；高信二路为支路，长800米，宽15米；高信一路之二为支路，长200米，宽15米；高信一路之二为支路，长500米，宽20米；先科一路为支路，长850米，宽20米；先科二路为支路，长1200米，宽15米；先科一路之一为支路，长500米，宽15米。

序号	项目名称	子项目名称	建设内容	建设规模
	10.先科一路之二		先科一路之二为支路，长 500 米，宽 10 米；启东路为支路，长 500 米，宽 12 米。	
	11.启东路			

