附件1

琶洲西区命名道路信息一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 道路名称 | 道路规模 | 道路起止点 | 地名含义 |
| 1 | 数创路 | 长1002米，宽25-30米 | 北起于阅江西路，南止于新港东路 | 寓意以数据要素驱动数字化创新，打造海珠数字经济特色产业集群 |
| 2 | 智文路 | 长616米，宽22米 | 西北起于磨碟沙路，往东南折东，再折向东北，止于清江街 | 取人工智能、文化文明之意 |
| 3 | 数联路 | 长322米，宽22米 | 西起于磨碟沙路，东止于数创路 | 象征数字经济中的区块链、产业链、物联网等技术，强调万物互联 |
| 4 | 智享一街 | 长187米，宽15米 | 北起于智文路，南止于芳园路 | “智享”意为共享数字经济发展机遇，按照方位进行序列化命名 |
| 5 | 智享二街 | 长188米，宽15米 | 北起于智文路，南止于芳园路 |
| 6 | 数芯直街 | 长242米，宽10米 | 北起于数芯横街，南止于琶洲大道 | “数芯”象征数字经济的核心芯片技术，按照方位命名 |
| 7 | 耕耘北路 | 长301米，宽20米 | 北起于数芯横街，南止于琶洲大道 | 象征着企业、市民在琶洲地区开拓创新，深耕细作，笃行致远，按照方位命名 |
| 8 | 数景一街 | 长212米，宽15米 | 北起于清江街，南止于芳园路 | 意为数字经济发展的繁荣景象，寓意美好的未来，按照方位进行序列化命名 |
| 9 | 智源北路 | 长370米，宽20米 | 北起于远海街，南止于琶洲大道 | 寓意海珠成为全国乃至全球数字经济创新策源地，按照方位进行命名 |
| 10 | 数景二街 | 长95米，宽10米 | 北起于数景路，南止于芳园路 | 意为数字经济发展的繁荣景象，寓意美好的未来，按照方位进行序列化命名 |
| 11 | 清江街 | 长391米，宽15米 | 西北起于数创路，东南止于远海街 | 原意水色清澄的江，“清江”出自清代诗人饶庆捷描写琶洲岛的诗《琵琶江月歌》“居人指点琵琶村，月照清江江绕屋”，且与附近的“远海街”形成呼应 |
| 12 | 数景路 | 长206米，宽11-30米 | 西起于数景一街，东止于海洲路 | 意为数字经济发展的繁荣景象，寓意美好的未来 |
| 13 | 数芯横街 | 长361米，宽15米 | 西起于数创路，东止于智源北路 | 象征数字经济的核心芯片技术，按照方位命名 |
| 14 | 鸿新直街 | 长133米，宽10米 | 北起于琶洲大道，南止于鸿新横街 | 取“旺盛、兴盛、新兴”之意，寓意琶洲地区企业发展繁荣兴盛，按照方位命名 |
| 15 | 鸿新横街 | 长181米，宽10米 | 西起于海洲路，东止于美居南街 |
| 16 | 智算直街 | 长162米，宽10米 | 北起于琶洲大道，南止于智算横街 | “智算”寓意聚焦琶洲算法大赛，强调算力、数据、算法是数字经济的基础支撑，按照方位命名 |
| 17 | 智算横街 | 长165米，宽10米 | 西起于智源南路，东止于海洲路 |
| 18 | 智源南路 | 长220米，宽20米 | 北起于琶洲大道，南止于新港东路 | “智源”寓意海珠成为全国乃至全球数字经济创新策源地，按方位命名 |
| 19 | 耕耘南路 | 长185米，宽20米 | 北起于琶洲大道，南止于新港东路 | 象征着企业、市民在琶洲地区开拓创新，深耕细作，笃行致远，按照方位命名 |
| 20 | 数科二街 | 长54米，宽10米 | 北起于致远街，南止于数科横街 | 意为数字经济的动力来自于数字人才的培养、数字科学的发展，按照方位序列化命名 |
| 21 | 数科一街 | 长147米，宽10米 | 北起于琶洲大道，南止于数科横街 |
| 22 | 数科横街 | 长405米，宽10米 | 西起于数创路，东止于智源南路 |
| 23 | 创宜直街 | 长209米，宽10米 | 北起于新港东路，南止于凤浦西路 | 取“创造宜居、宜业之地等”之意，按照方位命名 |
| 24 | 创宜横街 | 长70米，宽10米 | 西起于海洲路，东止于创宜直街 |