



2020

2018 12

2020

5G

	330kV	1000kV	(UHV) 1000kV	35~220kV
	±600kV	1000kV	±800 kV	
			±800kV	
				500kV
2.4 -5				
		2006	25	22
11		11	3	
4645			5	3
		802.66		2
		1811	2020	
2020			2020	
			7 5	+2
				7868

项目名称	线路长度 (公里)	输电能力 (兆瓦)	投资额 (亿元)	开工时间	预计投运时间
2018年10月	2021年	1500兆瓦	15.87	2018年	2020年
2021年	2021年	1500兆瓦	15.87	2021年	2023年

项目名称	线路长度 (公里)	输电能力 (兆瓦)	投资额 (亿元)	开工时间	预计投运时间	
3月	南阳-荆门-长沙 1000 千伏	984	600	104.33	2019年	2020年
2020年10月	驻马店-武汉 1000 千伏	573	600	34.65	2020年	2021年
2020年12月	武汉-南昌 1000 千伏	865	116.95	58.95	2020年	2021年
2020年5月	白鹤滩-楚雄 1000 千伏	1208	116.95	58.95	2020年	2021年
2020年12月	白鹤滩-楚雄 1000 千伏	1208	116.95	58.95	2020年	2021年

Q235	Q345	35	45
Q390	Q420	Q460	
GB/T 2694-2018		5mm	
70 m	610g/	5mm	
55 m	460g/	5mm	:
7.85g/cm		(1/7.85)/(5/1000)*610*2=31kg	
31	/		
		2020	4 16 1000
	1		
77.388	133		1
	8977		15428

(4)

180

110

180

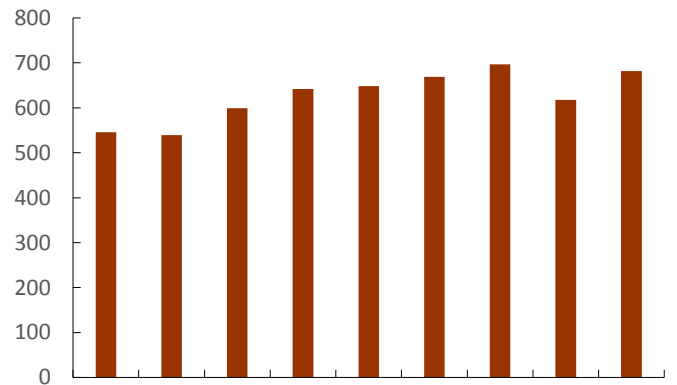
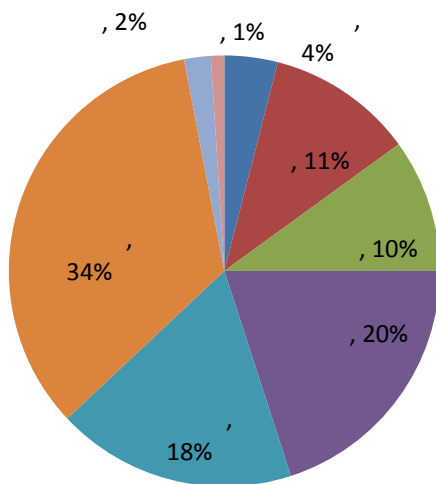
6

278

8.6

镀件厚度 mm	厚度最小值 μm	最小平均值	
		附着量 g/m ²	厚度 μm
$t \geq 5$	70	610	86
$t < 5$	55	460	65

注：在镀锌层的厚度大于规定值的条件下，被镀制件表面可存在发暗或浅灰色的色彩不均匀。



1.3%

"

8.6

2019

全国统一客服电话：400-700-0188