



北京天目创新科技有限公司

QuickBird, WorldView-1, WorldView-2卫星影像价格表

单位:元/平方公里

真彩色\彩红外\全色\4 波段多光谱(MS1)		产品优先级别					
		存档	加急存档	S级编程	S+级编程	AS级编程	SS级编程
科 创 呼 礼	基础产品(全色 或多光谱)	39712元/景	61744元/景	48688元/景	76160元/景	108800元/景	149600元/景
	标准产品	146	227	179	280	400	550
	预备正射产品	146	227	179	280	400	550

4波段捆绑(Pan+MS1)\ 4波段融合数据		产品优先级别					
		存档	加急存档	S级编程	S+级编程	AS级编程	SS级编程
科 创 呼 礼	基础产品(仅限 捆绑)	53040元/景	75072元/景	59840元/景	89760元/景	122400元/景	161840元/景
	标准产品	195	275	220	330	450	595
	预备正射产品	195	275	220	330	450	595

8波段多光谱(MS1+MS2)		产品优先级别					
		存档	加急存档	S级编程	S+级编程	AS级编程	SS级编程
科 创 呼 礼	基础产品(仅限 捆绑)	59568元/景	92616元/景	73032元/景	114240元/景	163200元/景	224400元/景
	标准产品	260	340	290	400	520	670
	预备正射产品	260	340	290	400	520	670

8波段捆绑 (Pan+MS1+MS2)		产品优先级别					
		存档	加急存档	S级编程	S+级编程	AS级编程	SS级编程
科 创 呼 礼	基础产品(仅限 捆绑)	79560元/景	112608元/景	89760元/景	134640元/景	183600元/景	242760元/景
	标准产品	310	400	340	450	570	720
	预备正射产品	310	400	340	450	570	720

立体像对(基础产品)		产品优先级别					
		存档	加急存档	S级编程	S+级编程	AS级编程	SS级编程
科 创 呼 礼	全色立体	660	1020	660	N/A	N/A	N/A
	4波段多光谱立体 (MS1)	710	1170	710	N/A	N/A	N/A
	4波段捆绑立体 (Pan+MS1)	760	1250	760	N/A	N/A	N/A

		最小订购面积					
		存档	加急存档	S级编程	S+级编程	AS级编程	SS级编程
科 创 呼 礼	基础产品(仅限 捆绑)	1景	1景	1景	1景	1景	1景
	标准产品/预备正 射产品	25 km ²	25 km ²	90 km ²	107 km ²	167 km ²	125 km ²
	立体像对基础产 品	210 km ²	210 km ²	210 km ²	N/A	N/A	N/A

两份拷贝，重新生产费用		价格
长期	重新生产，或交货后要求另外一份拷贝	原始订单金额的50%，最高不超过5000元。如果合同中包含多个AOI，则每个AOI按单独的订单计算。
	下订单之前要求2份DVD或DVD+FTP	500元/AOI，必须在下订单之前提出
	备注	1.重新生产要求仅限原始订单交付后一年之内 2.重新生产费用和两份拷贝的费用不享受折扣

卫星编程级别说明:

1. S级：优先级别最低的编程订单，适用于对影像获取时间要求不严格的客户，以及订单竞争不激烈的地区。优点是单价比较低，客户可以自己设定采集开始和截止时间，或接受DG提供的采集周期；缺点是获取时间比较长。云量覆盖率不大于 15%。
2. S+级：优先级别比S级订单高，适用于急于获取合格影像的客户，以及订单竞争一般激烈的地区。优点是客户可以自己设定采集开始和截止时间，或接受DG提供的采集周期，单价相对较低，可以保证获取影像的质量。云量覆盖率不大于 15%。
3. AS级：优先级别较高，适用于急于获取合格影像的客户，以及订单竞争激烈的地区。客户必须接受DG提供的采集周期，并接受分批交付。优点是订单优先级别高，如果在DG提供的采集周期内没有完成采集，客户可以选择用DG现有的其他存档数据免费填充未完成的区域，或继续延长订单的采集周期。如果客户选择取消编程订单的未完成部分并用免费存档数据填充未完成区域，应在原AS级订单取消后180天进行免费数据的申请；如果客户选择延长采集周期，DG会重新评估并给出新的采集周期，客户必须接受这个新的采集周期。云量覆盖率不大于 15%。
4. SS级：优先级别最高的编程订单，目标区域宽度要求小于 13.5 公里，南北长度小于 165 公里。DG会在未来2周的时间内，指定一个日期进行单次接收，客户可以提前 48 小时确认订单，订单一旦确认，不能取消，无论云量多少均收全款。适用于灾害分析、突发事件处理，以及特急获取影像的客户。优点是肯定会在短时间内安排一次接收，缺点是影像的质量取决于拍摄时的天气情况，卫星公司不保证影像的质量，价格高。

备注

1	WorldView-1仅提供Select和Select Plus级别的编程服务
2	WorldView-1仅提供全色数据
3	SS级编程仅适用于快鸟卫星
4	S级,S+级和AS级编程云量标准为不超过15%，SS级编程云量标准为100%
5	星下点时基础产品每景大小：QB=272 km ² ，WV-1=245 km ²
6	无论订购存档还是编程数据，订购范围不能是三角形，可以是其他闭合多边形，但最小边长要大于 5 公里。
7	编程订单中分批交付的定义：即在采集周期内，只要采集到符合合同规定的质量要求的数据，DG就会交付数据，客户也需要支付相应面积的费用，而不论整个AOI是否完全覆盖。
8	WorldView的技术问题咨询请联系孙智博（13811992090，sun@bsei.com.cn），销售方面的问题咨询请联系各区域的销售经理，或发送邮件到info@bsei.com.cn。
9	存档数据可以在天目公司网站 http://www.bsei.com.cn 或 http://browse.digitalglobe.com/imagefinder/main.jsp 查询最新情况。
10	此产品价格自2010年4月2日起 执行，天目创新保留随时变更产品价格的权利。报价仅为影像数据价格，不包含处理费用