

贵州学生作业本定制生产厂

产品名称	贵州学生作业本定制生产厂
公司名称	河南云迪文化用品有限公司
价格	.85/本
规格参数	客户要求:各种品牌 封面:牛皮 双胶 铜版纸 产地:贵州学生作业本定制生产厂
公司地址	郑州二七区沅江路87号
联系电话	0371-18237116961 18237116961

产品详情

贵州学生作业本定制生产厂其他材料常见工艺，值得了解下：

二十.烤漆

1. 在打磨到一定粗糙程度的基底上，喷上若干层油漆，并经高温烘烤定型。
2. 颜色种类很多，参考潘通色卡。但是只能纯色，无法呈现渐变色。

二十一.氧化

1. 针对铝或铝合金做的表面处理工艺，氧化处理在表面生成表面氧化膜。
2. 颜色可选，参考潘通色卡。相比烤漆，增加了金属质感，但是只能纯色，无法呈现渐变色。

二十二.碳纤维

1. 是一种含碳量95%以上的高强度，高模量纤维的新型纤维材料，具有导电导热，耐腐蚀，耐高温，耐磨损，重量轻，防辐射等其他材料无法与之媲美的优越性能。
2. 处理后呈现碳纤维本身的纹理，颜色是可以选择的。

二十三.电镀

1. 利用电解原理在某些金属表面上镀上一薄层其它金属或合金的过程。

2. 常用镀金、镀银、镀铬。

二十四.丝印

1.

通过刮板的挤压，使油墨通过图文部分的网孔转移到承印物上，形成与原稿一样的图文。

2. 丝印颜色很多，参考潘通色卡，但无法实现渐变印刷。

二十五.移印

1. 移印是指承印物为不规则的异形表面，使用铜或钢凹版，经由硅橡胶铸成半球面形的移印头，以此压向版面将油墨转移至承印物上完成转移印刷的方式。简单来说，移印可以印刷小而多色套印的产品，对产品形状没有要求。

2. 移印可以实现很多丝印达不到的效果。

二十六.水转印

1. 以特殊化学处理的薄膜，经印上所需的色彩纹路后，平送于水的表面，利用水压的作用，将色彩纹路图案均匀地转印于产品表面时，披覆膜则自动溶于水经清洗及烘干后，再上一层透明的保护层，这是产品已呈现出一种截然不同的视觉效果。

2. 水转印可以做多色，多图案表面印刷，如木纹、皮纹等。

二十七.腐蚀

1. 通过化学处理，局部腐蚀表面而形成图文的工艺。

2. 无颜色可选，显示物体本体颜色，但腐蚀后可以额外喷油来达到彩色的效果。

二十八.镭射

1. 利用激光束与物质相互作用的特性对材料进行切割、焊接、表面处理、打孔、微加工等的一门技术。

2. 无颜色可选，显示物体本体颜色。相对于腐蚀来说图文更浅。

二十九.镭雕

贵州学生作业本定制生产厂镭射也叫激光雕刻或激光打标，是一种用光学原理进行表面处理的工艺，先打底（喷油或喷颜色后，再喷表面颜色，在镭射露出打底的图案）。