

**玻璃芯柱制品：**

承接加工多种玻璃芯柱制品，包括各种电子管用平板芯柱产品及异形手工芯柱产品，广泛用于光电倍增管、X射线管、空心阴极灯等光电器件。封接件可保证密封不漏气，并能承受210℃以上的热冲击而不发生炸裂。产品外形、尺寸规格、材质、生产批量均可由客户指定。



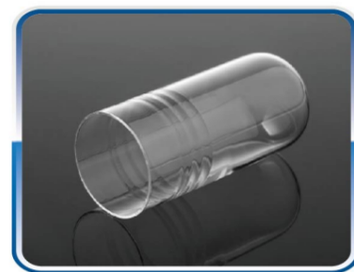
**石英玻璃制品：**

承接加工各种石英玻璃制品，包括各种光源用灯壳及配套石英部件、石英坩埚、石英浆等石英玻璃制品。产品外形、尺寸规格、生产批量均可由客户指定。



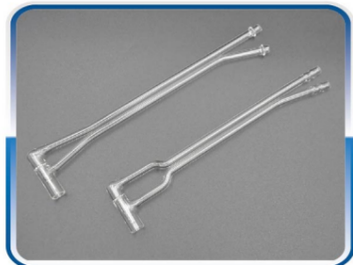
**石英-玻璃过渡制品：**

可加工各种规格和形状的石英-铝组玻璃过渡封接的玻璃制品，广泛用于各种电光源器件。可保证密封不漏气，且能承受300℃的温差冲击而不会产生破裂。产品外形及尺寸规格均可由客户指定，也可以为客户提供多种“非匹配封接的”的技术方案。



**手工玻璃制品：**

具有较高的玻璃手工加工水平，可根据客户需求，特殊定制各类复杂形状和高精度要求的玻璃制品，如实验室玻璃仪器等。



**玻璃及其制品**



## 公司玻璃加工生产基地

北京滨松光子技术股份有限公司的玻璃加工生产基地2003年正式投产，现拥有年产60吨玻璃管、棒材料，50万支玻璃外壳以及100万支电真空器件用玻璃制品的产能。十数年来，在融合传统的玻璃熔融、手工成型加工的基础上，陆续引进国内外多种先进的生产设备加工及加工工艺，搭建了较大规模的玻璃灯工制品加工生产线，可按照客户实际需求生产各种小批量、多品种、高精度的光电子玻璃材料及玻璃制品，还可以为客户提供来料加工业务。

玻璃类产品主要有：直接采用手工拉制、吹制工艺生产的各种玻璃管、棒、外壳玻璃产品，以及通过玻璃灯工二次成型加工制造的各种光电器件用玻璃外壳及玻璃芯柱制品，其中包括：“硼硅玻璃与玻璃或金属的匹配或非匹配封接制品”、“石英玻璃制品”、以及各种规格和形状的“手工玻璃制品”，广泛应用于精密分析、环保监测、生物光子、生命科学、药物研究、临床应用诊断、工业测控、激光加工、高能物理、宇宙研究、地矿探测等诸多领域。

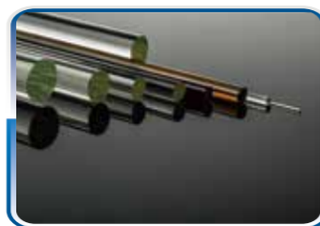


## 产品介绍

### 1 玻璃材料

玻管、玻棒类产品：

	最大直径 mm	最小直径 mm	精度 mm
玻管	80	1.2	0.3
玻棒	40	1.0	0.4



玻管、玻棒类产品的外观质量、尺寸规格、玻璃材质、生产批量均可由客户指定。

玻壳类产品：



承接各类人工吹制玻壳类产品，可根据客户需求吹制不同材质及规格的球形、圆形、方形、六棱形等高质量产品，其直径可从十几毫米到二百多毫米。

其他特种玻璃：



随着工业、军事、科研等领域对玻璃材料要求的日益提高，我司根据客户要求熔制玻璃材料，研制并投入批量生产了多种高科技玻璃产品，主要有：微通道板皮料玻璃、光纤面板皮料玻璃、光导纤维玻璃、中波透紫玻璃等特种玻璃产品。此外还可承接其他特种玻璃的研制工作。

### 2 玻璃制品

玻璃与玻璃封接制品：

承接加工各类玻璃与玻璃封接的制品，广泛用于各类电真空器件。封接件可保证密封不漏气。产品外观形状、尺寸规格、玻璃材质、生产批量均可由客户指定。



玻璃与金属封接制品：

承接加工各类玻璃与金属匹配或非匹配封接的电真空玻璃制品，广泛用于各种X射线管、电光源等电真空器件。封接件可保证密封不漏气。产品外观形状、尺寸规格、产品材质、生产批量均可由客户指定。

