FOR IMMEDIATE RELEASE

Basler现提供更多光源控制产品

**Basler几乎为所有相机都配备了用于光源控制的Basler自有SLP功能，现在还提供多通道光源控制器。**

阿伦斯堡**，**FormText0 - Basler专有的SLP功能现已适用于几乎所有Basler相机系列，例如ace 2、boost R、ace U和ace L。结合配套的Basler SLP控制器，相机上的SLP功能可轻松通过pylon软件将光源集成到视觉系统中。特别值得一提的是其独特的自动闪光同步功能，它可大大减少客户的开发时间。

Basler SLP控制器既可集成在光源中（例如Basler Premium系列的相机光源），也可作为Basler Standard光源的外置控制器。借助SLP功能，光源可以在不同的模式下工作，例如常亮、频闪（闪光运作）或超频（高强光运作）。Basler ace 2 X visSWIR相机也即将配备SLP功能。

Basler还进一步扩大视觉产品线，新推出了两款具备高成本效益的光源控制器。Basler Standard控制器可在视觉系统中进行光源控制，它有两通道(2C)或四通道(4C)的版本可供选择。这意味着在同一应用下的两个或最多四个光源系统，均可由一个控制器来负责控制，从而节省成本。使用新型Basler光源控制器，光源可在连续模式下切换，或与相机同步触发（脉冲模式）。用户可直接在硬件上手动设置光源控制，对于四通道控制器，还可通过网络接口进行设置。

新型光源控制器已经加入Basler光源选型助手中。这个重要的在线工具能够协助用户在开发初期，就选好与视觉系统兼容和匹配的光源组件。用户可在其引导下逐步选出符合需求的光源组件，节省宝贵时间。

**配图文字：使用Basler光源控制器进行光源控制**

Basler AG是计算机视觉技术领域的国际领先企业和积累了丰富经验的行业专家。该公司提供了选择丰富、完美兼容的视觉硬件和软件产品线。此外，Basler能够通过开发特定于客户的产品或解决方案，助力客户解决视觉应用难题。Basler集团成立于1988年，目前全球有1,000多名员工，总部位于德国阿伦斯堡，在欧洲、亚洲和北美各地还设有其他销售和研发机构。该公司投入大量资源，开发创新和可靠性俱佳的产品，具有卓越的性价比。30多年来，借助遍布全球的销售和服务网络以及与知名合作伙伴开展合作，Basler一直为各行各业的客户提供优秀的解决方案。

如需详细了解信息，欢迎联系我们，可通过电话+86 21 6230 2160，电邮sales.china@baslerweb.com，或访问我们的中文网站[www.baslerweb.cn](http://www.baslerweb.com)。

**新闻联系人：**

Frank von Kittlitz **–** 内容与公关

电话：010-6295 2828

传真：010-6280 0550

frank.vonkittlitz@baslerweb.com

**Basler China**

北京市海淀区永泰庄北路1号 东升国际科学园

5号楼2层

中国 100192

[www.baslerweb.com](http://www.baslerweb.com/)