

新闻稿

2020 年 4 月 14 日，星期二

## Goodfellow（顾特服）

### 向抗击新冠肺炎疫情的前线企业及工作人员捐赠重要物资

作为领先的科研材料供应商，Goodfellow（顾特服）积极参与抗击新冠肺炎疫情，为前线工作人员提供制造防护装备所需的多种材料。

公司最近一次捐赠，是向英国林肯郡斯坦福德学校（Stamford School）捐出 130 公斤聚丙烯卷材。福德学校的设计技术部的老师们志愿服务，每天用这批材料制作 1000 个防护面罩，为一线 NHS（英国国家医疗服务体系）工作人员提供更多的个人防护装备，助力抗击新冠肺炎疫情。



Goodfellow（顾特服）还向其他为医院供应防护装备的企业进行了捐赠：如英国皇家造币厂（Royal Mint）、Brammer、TJ Morgan 和 Safran Aero Boosters 等。

我们向 LA 艺术家 Plastic Jesus Fabrication 提供了 PET（聚酯）片材。艺术家将自己的工作室进行改建，用来制造医用个人防护装备并捐赠给当地的医院。

关于这些捐赠，顾特服首席执行官斯蒂芬·奥尔德斯利（Stephen Aldersley）表示：“非常时期，不分行业与个人，我们齐心协力、互相支持，这一点非常重要。”

“这次疫情中，顾特服正巧有能力为前线工作人员提供制造个人防护装备所需的专业材料。因此对我们来说，这是一次可以让我们在地方层面上为应对这场全球危机做出贡献的机会。我们会积极鼓励其他企业在可能的情况下做出同样的行动。”

“我们很清楚我们的合作伙伴正努力在此次疫情中发挥积极作用。斯坦福德学校的老师们付出的努力尤其令我们印象深刻。他们在如此动荡的时期表现出了团结与奉献精神。”

斯坦福德学校的老师们最初尝试使用学校的 3D 打印机为 NHS 工作人员制作防护面具。但制作过程太慢，无法满足需求。因此，学校员工花了一个周末的时间，用激光切割机制作出面罩原型，并对设计进行了完善。首批制造出来的 100 个面罩，仅用了六个小时的制作时间。这批面罩已送到彼得伯勒市医院的 ICU 团队。

斯坦福德学校的设计技术部负责人牛顿先生补充道：“我们十分幸运，拥有能够切实为 NHS 工作人员提供帮助的设备和技能。只要还有材料和需求，我们就会一直生产下去。目前，顾特服一直在向我们提供相关材料。我们很高兴能帮到我们了不起的 NHS 工作人员。”

想进一步了解 Goodfellow（顾特服）材料的相关信息，请访问网站  
[www.goodfellow.com](http://www.goodfellow.com) 或发送邮件至 [info@goodfellow.com](mailto:info@goodfellow.com)

## 关于 Goodfellow (顾特服)

顾特服 (Goodfellow) 拥有客户 6000 多家，办事处、代理商和分销商遍布全球，是全球领先的金属、合金、陶瓷、玻璃、聚合物、化合物、复合材料等材料供应商，可满足科学与工业领域的研究、开发和专业生产需求。公司可供应多种形式的现货产品多达 70000 种，其中多数均可 48 小时内免费送货，且不要求最低订购量。公司还提供全方位定制加工服务，实际上成为客户生产团队的外延，可按要求的任意数量定制组分。

顾特服内部团队由材料与加工知识丰富的科研人员和工程师组成。有了团队成员的技术专长和一系列辅助性工具，即使客户面对最具挑战性的科研问题，顾特服也能助其找到解决方案，由此赢得了无与伦比的声誉。此外，公司所有产品均通过了 ISO 9001 质量认证。