



在家里就能打印一把杀人利器 美国试射全球第一支3D打印枪

只有子弹和撞针是金属的
正在禁枪的美国这下更头疼了

1

打印机“打出”塑料枪

这家团体名为“防务分销”，位于美国得克萨斯州奥斯汀，耗费大约1年用3D打印技术制造枪支。

英国广播公司6日报道，首支3D打印枪4日在奥斯汀试射成功。除撞击针为金属外，枪支全部部件为塑料，由3D打印机分别打印完成。视频中，“防务分销”主管科迪·威尔逊演示一支3D打印手枪，发射一枚子弹。

这支枪在拍卖网站上价格为8000美元。

3D打印技术通常以塑料为原材料，经打印机层层打印，形成成品。一些人把3D打印技术视为制造业的未来。

一个美国民间团体说，试制成功世界上首支以3D打印技术制造的枪，将在互联网公布设计方案。
一些政界人士、反枪支团体和分析师担忧，这类枪支问世将助长犯罪和暴力。



打印枪零部件展示，只有撞针和子弹是金属的



这支步枪的弹夹是打印的

2

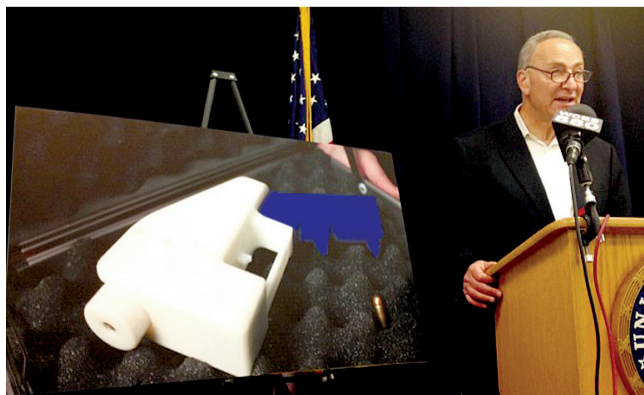
有可能造成枪支泛滥

3D打印机价格日渐便宜，普通消费者可以从互联网获得设计方案，在家打印物品。不过，对于枪支这类危险物品而言，如果也采用3D打印技术制造，可能导致枪支泛滥。3D打印技术已经遭犯罪团体利用，制造读卡器，安放在自动取款机中。

美国康涅狄格州纽敦镇桑迪胡克小学严重枪击案发生后，美国强化枪支管控之声高涨，3D打印枪在政界和民间引发忧虑。

美国国会众议员史蒂夫·伊斯雷尔近来呼吁禁止制造3D打印枪。民间团体“反枪支暴力的纽约人”成员莉娅·冈恩·贝雷特说：“这类枪可能落入那些不应持枪的人手中，比如罪犯、有严重精神疾病的人、家庭暴力者甚至儿童。”

制造3D打印枪前，“防务分销”从美国酒、烟和火器局获得许可。这家政府机构发言人唐娜·塞勒斯说，在美国，法律允许公民制造自用枪支。然而，如果用于销售，则需要许可。



召开发布会介绍打印枪

3

欧洲刑警都在关注打印枪

“防务分销”主管威尔逊现年25岁，在得克萨斯大学法律系就读。

被问及是否担心3D打印枪会用于犯罪，他回答：“我承认，这种东西可能被用于伤人……不过，我不认为我们因此就不应这样做。”

他自嘲“地下无政府主义者”，打算把3D枪的设计方案发布在互联网上。按他的说法，这样做属于“自由”。

欧洲刑警组织网络犯罪中心分析师维多利亚·贝恩斯说，犯罪分子现阶段更可能采用普通枪支，“然而，随着时间推移和这项技术(3D打印)更加实用、便宜，他们可能会用3D打印技术造枪。”

在一些国家和地区，执法机构已经开始监控3D打印和其他新技术。欧洲刑警组织将注视3D打印枪支技术的发展。

贝恩斯说：“技术发展速度超出我们预想，所以，我们需要走在技术的前头。我们希望并相信，这样一来，我们将领先犯罪分子一步。”

据新华社