

# 资讯快报

(第 6 期)

北京电子科技职业学院图书馆

北京经济技术开发区资讯中心

2014 年 10 月 14 日

## 电子信息

### 【3D 打印火爆全球 我国拟定发展规划】

据报道名为“斯特拉迪”的全球首款 3D 打印汽车亮相纽约街头，这辆 3D 打印汽车制作周期仅仅 44 小时，最高时速可达 80 公里。目前国际巨头 HP 也表示公司拆分后，硬件业务瞄准 3D 打印，持续在该领域投资。而我国工信部副部长苏波近日披露，工信部正在牵头制订《国家增材制造产业发展推进计划（2014—2016 年）》。苏波表示，将重点开展“突破医用增材制造专用材料”和“重点研制医用增材制造设备”等工作。近日我国生物 3D 打印技术获得突破—杭州电子科技大学徐铭恩教授团队研发的生物 3D 打印机成功打印出人类肝脏单元、脂肪组织等，国际期刊《Biomaterials》称其处于最先进水平。



(根据媒体信息汇编)

---

报：开发区领导、电科院领导

拟稿：李海涵 周岚

送：开发区部门领导、社区领导、企业领导

靳慧慧 王娅娟

发：电科院二级学院及有关部门、资讯中心信息员

审稿：张晖

网站：<http://tsg.dky.bjedu.cn>

邮箱：dky\_xxfw@126.com

电话：87220739