



热图

以色列研究人员称3D打印出全球首颗“完整”心脏

以色列特拉维夫大学研究人员15日宣布,他们成功以病人自身的组织为原材料,3D打印出全球首颗拥有细胞、血管、心室和心房的“完整”心脏,这在全球尚属首例。

研究人员当天在以色列中部城市特拉维夫举行发布会,展示了这颗樱桃大小的3D心脏,并表示这是一项“重大医学突破”,为未来打印可用于移植的心脏提供了可能。 □ 据新华社

图说

小城春色



这是4月16日无人机拍摄的贵州省台江县城。当日,贵州省黔东南苗族侗族自治州台江县城云雾缭绕,楼房与远山在雾中若隐若现,春色迷人。 □ 据新华社

太湖晨雾



4月16日清晨,江苏无锡太湖出现晨雾,几艘船停留在水面,水天一色,如在画中。 □ 据新华社

百年梨园



4月16日,游客在皋兰县什川镇古梨园赏花。近日,位于黄河上游的甘肃省兰州市皋兰县什川镇古梨园的梨花正值花期,吸引众多游客前来赏花踏青。据介绍,什川古梨园有数百年历史,现存梨园面积12000余亩。 □ 据新华社

今年高考命题重德智体美 减少死记硬背知识性考察

近日,教育部印发《关于做好2019年普通高校招生工作的通知》(以下简称《通知》)。围绕进一步深化高考改革,《通知》也给出了具体改革方向。2019年高考命题要充分体现德智体美劳全面发展要求,以立德树人为鲜明导向,减少单纯死记硬背的知识性考察,推动学生关键能力和核心素养在教学和考试中的落地落实,助力高中育人方式改革。

各地要指导中学进一步完善学生综合素质档案制度,客观记录学生成长过程中的思想品德、学业水平、身心健康、艺术素养、社会实践等方面的表现,强化监督和公示,确保内容真实准确。有关

高校要积极探索在保送生、自主招生、综合评价招生试点、高水平艺术团、高水平运动队、艺术体育类专业、运动训练和民族传统体育、高职院校分类招考等类型中使用综合素质档案,加强对学生综合素质评价情况的考查评估,把学生综合素质评价作为招生录取的重要参考,改变简单以考试成绩评价学生。有关高校要遵循人才培养规律,在统筹考虑城乡差异和不同群体学生特点的基础上,研究制订高中学生综合素质评价及使用办法,并提前向社会公布。 □ 据新华社

发布

我国启动1+X证书制度试点 加快培养复合型技术技能人才

记者16日获悉,教育部、国家发展改革委、财政部、市场监管总局联合印发《关于在院校实施“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点方案》,部署启动“学历证书+若干职业技能等级证书”(简称1+X证书)制度试点,深化复合型技术技能人才培养培训模式和评价模式改革。 □ 据新华社

电影《中国女排》正式启动 定档2020年大年初一

电影《中国女排》16日上午在福建漳州女排训练基地中国女排训练馆旧馆举行了名为“不忘初心,共同出发”的启动仪式。导演陈可辛透露,电影《中国女排》时间跨度长达40年,定档2020年大年初一。 □ 据新华社

说事

巴西研究显示 空气污染会阻碍树木生长

巴西圣保罗大学生物科学研究所近日公布的一项研究发现,空气污染会对树木生长造成不利影响,进而影响树木发挥环境调节功能。通过与最近20年的空气污染数据进行对比,研究人员发现,树木长得不好的年份正好是空气污染较重的年份,而在长得好的年份,空气污染程度则较低。 □ 据新华社

美国三家媒体因报道枪击事件 获2019年普利策奖

2019年美国普利策奖15日在纽约哥伦比亚大学揭晓。在新闻奖项方面,《南佛罗里达太阳哨兵报》、宾夕法尼亚州《匹兹堡邮报》和马里兰州安纳波利斯《首府新闻报》皆因报道2018年美国重大枪击事件而获奖。 □ 据新华社

数说

全国国民阅读调查显示: 成年人日均“触屏”84.87分钟

第十六次全国国民阅读调查结果16日在京发布。调查显示,2018年我国成年国民人均纸质图书阅读量为4.67本、电子书阅读量为3.32本,手机和互联网成为国民每天接触媒介的主体,纸质书报刊的阅读时长均有所减少。成年国民人均每天手机接触时间最长,为84.87分钟。 □ 据新华社

2019年我国将 支持建设4G基站约2万个

记者16日从工信部获悉,工信部、财政部日前联合印发《2019年度电信普遍服务试点申报指南》,提出加快偏远和边疆地区4G网络覆盖,2019年支持建设4G基站约2万个。工信部提出,到2020年实现全国行政村4G网络覆盖率超98%,边疆地区4G网络覆盖率显著提升。 □ 据新华社

科技

探测器记录下 流星在月球上撞出水蒸气

美国航天局15日说,一个月球探测器观测到了流星撞击月球表面后,月壤中的水蒸气进入月球周围稀薄空气中的情形。研究人员说,这些水蒸气的量大于流星中可能含水的量,因此必然有一部分来自月球。他们认为,这项研究有助于解释水在月球上的分布。 □ 据新华社