这里是每周

期的

詂

事课,

# 纪念辛亥革命 110 周年大会 在京隆重举行

纪念辛亥革命110周年大会9日上 午在北京人民大会堂隆重举行。中共中 央总书记、国家主席、中央军委主席习近 平在会上发表重要讲话强调,今年是辛亥 革命110周年,是中国共产党成立100周 年,中国人民正意气风发向着全面建成社 会主义现代化强国的第二个百年奋斗目 标迈进。在这个重要时刻,我们在这里隆 重集会,缅怀孙中山先生等革命先驱的历 史功勋,就是要学习和弘扬他们为振兴中 华而矢志不渝的崇高精神,激励和团结 海内外全体中华儿女为实现中华民族伟 大复兴而共同奋斗。



知识点:110年前,辛亥革命先推翻了清 朝政府,结束了在中国延续几千年的君主专 制制度。在中国共产党的带领下,中华民族 迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞 跃。实现祖国完全统一,是中华民族根本利 益所在,也是全体中华儿女的共同愿望和神

圣职责。确保国家完整不被分裂,维护中华 民族根本利益,是全体中华儿女共同意志, 是不可阻挡的历史潮流。海内外全体中华儿 女要更加紧密地团结起来,发扬孙中山先生 等辛亥革命先驱的伟大精神,携手向着中华 民族伟大复兴的目标继续奋勇前进。

## 瞰世界

#### 德国将在2022年全面弃核

一系列能源危机让多国陷入困 境,但即便如此,德国依然坚持在 2022年关闭最后三座核电站,成为 西方工业大国里第一个全面弃核的 国家。而十年前,核电曾占到德国电 力供应的四分之一。不仅是核能,按 照德国的计划,2038年前将关闭所 有煤电厂,2050年前将放弃使用天 然气。德国的政策也极大影响了欧洲 其他国家。

同样计划放弃或缩减核能的还 有瑞士、比利时、西班牙和法国。法国 作为全球核电大国,计划在2035年 前,把核电占比从目前的75%降为 50%。

知识点:作为一个老牌的工业国 家,德国于上世纪50年代便开始核电 研究,并建造了多座用于实验的核反 应堆。1969年,德国建成了第一座商用 核电站,1974年,中东石油危机爆发, 德国政府大力支持发展核电,德国核 工业进入了一个快速发展时期。1986 年,切尔诺贝利核事故发生,德国民众 反核声音强烈,德国政府停止了对核 工业的支持。进入21世纪,核电安全问 题随着日本福岛事故等备受瞩目,德 国此举得到了广大德国民众的支持。 但寻找其他可再生的清洁能源、加强 国际间的能源合作是德国亟待解决的

# 望浙江

### 浙江五年内将培育10万名农创客

壮大农创客群体,浙江定了个小 目标:5年内人数上10万!近日,记者 从省农业农村厅获悉,刚刚印发的《关 于实施十万农创客培育工程(2021-2025年)的意见》(下称《意见》)明确: 到2025年,浙江将累计培育农创客10 万名,辐射带动100万名农民实现增

全程机械化作业、病虫害绿色防 控、各类数字化传感实时监控……在 杭州建德钦堂乡,农创客王运的2000 亩智慧稻田里金穗压秆。她的农业观 光项目,吸引了大批游客来田间创作 稻田画、体验泥塘摸鱼。作为90后"农 二代",王运突破祖辈传统"种粮观", 成立了建德市建坤农业开发有限公 司,推进数字农业、休闲农业发展,直 接带动当地27名村民实现人均年增收 1万元。

《意见》从组织体系、人才政策、资 金扶持、创业平台建设等方面,为实现 "十万农创客"的培育目标做出计划。 《意见》明确,浙江将建立全省农创客 数据库,实行分级认定、分层培育,制 定农创客资格认定省级标准;组建完 善省、市、县三级农创客发展联合会, 在办公场地、工作经费上给予支持。

此外,在资金扶持和创业平台建 设方面,省政府产业基金申报也将向 农创客倾斜,对农创客的融资担保支 持力度也将不断加大。 据《浙江日报》

知识点:创新是引领发展的第一 动力,是民族进步的灵魂,是一个国家 兴旺发达的不竭源泉,是推动人类社 会向前发展的重要力量。浙江省通过 资金扶持、创业平台建设等方式,积极 培育农创客,带动农民增收,体现了我 省积极贯彻落实创新驱动发展战略, 有利于提高农村、农民的生活水平,增 强农民的创新意识,激发创新活力,在 创新中实现自我的价值。



#### 宁波纺织废弃物 创意回收利用 获国际大奖

宁波代表中国申报的"'0'+环保活 -宁波纺织废弃物创意回收利用公 益宣传教育项目"获得2021年国际固体 废弃物协会沟通宣传大奖全球第一。这 是中国首次获得的来自国际固协的全球 性奖项。

我国每年产生的废旧纺织物总量约 为2400万吨,回收利用率不到万分之 三,为破解大量废旧纺织物浪费这一难 题,宁波通过源头回收、后期加工等方式 推动垃圾减量、资源利用。

本次申报的奖项主要围绕三方面展 开:一是加快布局可回收物箱(含废旧织 物),实现中心城区全覆盖,预计每年回 收废旧织物达7000吨。

二是推进由宁波垃圾分类公益基金 支持的"废旧织物创意再造研究推广中 心"等项目,通过将有瑕疵的布料再利用 制作"0+"布袋子向市民免费发放,呼吁 源头减塑,希望能逐步代替农贸市场、超 市、商场中的塑料袋。

三是倡导源头减量,呼吁引导市民践 行绿色生活方式,每人每年少添置一件衣 服,积极推动儿童旧衣物循环再穿,预计 一年可减少源头约200万件衣服产生。

知识点:可回收垃圾是放错位置的 资源,利用好回收垃圾,有利于提高资源 利用率,缓解资源短缺问题,也有利于保 护环境。"纺织废弃物创意回收利用"坚 持绿色发展理念,体现了节能、环保、低 碳、文明的绿色生产生活方式。



宁波的固废回收专柜 市综合行政执法局提供