

## 世界关注中国经济“新生力”

【详见 02 版】

### 数据

#### 1.88 亿个

据市场监管总局消息,截至目前,统一社会信用代码数据库已积累 1.88 亿个法人和其他组织的基本信息,同时包括 36 个机构类型、22 个专题数据库、10 多个数据资源加工模型和处理程序。据介绍,自 2015 年实行统一社会信用代码制度改革以来,统一社会信用代码工作转型取得显著成效。

#### 25.38 万亿元

近日,中国企业国有产权交易机构协会(中国产权协会)发布报告,对 2023 年产权市场建设发展情况进行了总结分析,并对行业未来发展进行了研判和展望。作为要素市场化配置的重要平台,2023 年中国产权市场年度交易总额达到 25.38 万亿元,同比增长 12.79%,交易规模稳定增长,再创历史新高。

#### 7787 亿元

据水利部消息,今年一季度全国落实水利建设投资 7787 亿元,比去年同期增长 93.3%;完成水利建设投资 1933 亿元,同比增长 4.4%,为历史同期最多。一季度全国实施水利项目 2.35 万个、在建规模 4.7 万亿元,同比分别增长 15.8%、12.3%。其中,新开工水利项目 9683 个、投资规模 4733 亿元,同比分别增长 33.8%、47.6%。



### 第二十五届中国(寿光) 国际蔬菜科技博览会在山东寿光举办

4月20日,人们在第二十五届中国(寿光)国际蔬菜科技博览会上参观。

4月20日,第二十五届中国(寿光)国际蔬菜科技博览会在山东省寿光市蔬菜高科技示范园举办。本届博览会以“绿色·科技·未来”为主题,主展区总面积约 45 万平方米,主要展出蔬菜、种子及

相关产业的最新科技成果、前沿实用技术、名优稀特品种。博览会汇集展示国内外蔬菜优良品种 2600 多个(其中新品种 600 多个)、先进种植模式 80 多种、前沿技术 100 多项。博览会将持续至 5 月 30 日。

新华社发 孙树宝 摄

市场信息报社  
法律顾问  
闫艳军 律师

18035115486

山西成诚律师事务所  
山西省太原市学府街 126 号  
汇都大厦 A 座 18 层

### 我国农业生态环境损害领域 首项国家标准发布

近日,生态环境部会同农业农村部制定并发布国家生态环境标准《生态环境损害鉴定评估技术规范 生态系统 第 1 部分:农田生态系统》。这是我国农业生态环境损害领域发布的首项国家标准,可从制度上巩固和保障农产品质量安全稳定向好态势,从法治角度解决农业环境公益诉讼案件中长期存在的“鉴定难”等问题,为全力保障人民群众“舌尖上的安全”提供关键支撑。

农田是粮食生产的基础,良好的农田生态系统是粮食安全的基本保障,关乎群众“舌尖上的安全”。然而,近年来,因污染环境、破坏生态导致农田生态系统环境损害的事件时有发生。由于技术标准和依据的缺乏,农田生态系统环境损害发生后,不同鉴定机构采取不同的技术、流程开展鉴定评估,出

现不同鉴定结果甚至相反鉴定意见,在损失评估上也出现差异。

为解决上述问题,提高环境损害事件应对管理水平,全国环境管理标准化技术委员会于 2020 年下达标准制订项目,由农业农村部环境保护科研监测所牵头编制。

在破解“鉴定难”方面,本次发布的国家标准提出了鉴定的基线水平应遵循对照数据、历史数据、标准阈值、专家意见、专项研究顺序进行确认。农田生态系统是半人工生态系统,受人为扰动多,年度间差异大,在鉴定过程中近 3 年历史数据往往难以获取,且历史数据的真实性难以考证,而对照数据相对容易获取,且表达直观,大大减低了鉴定难度。

(杨舒 张蕾)

