

平顶山晚报

平顶山日报社主管/主办/出版 国内统一连续出版物号CN41-0087 2023.2 16 星期四 农历癸卯年正月廿六 第9184期 今日8版

中央一号文件提出专项治理农村高价彩礼等问题

新华社聚焦多地婚俗改革

[5版]

职业教育有多香?

同班学本领 鹰城三胞胎兄弟要做汽修达人



[2版]

首次自然灾害综合风险普查完成

基本摸清全国风险隐患底数

据新华社北京2月15日电 全国自然灾害综合风险普查是一项重大的国情国力调查。当前,普查工作进展如何?普查成果有何应用?15日举行的国新办新闻发布会透露,近三年普查共获取全国灾害风险要素数据数十亿条,基本摸清了全国自然灾害风险隐患底数,查明了重点地区抗灾能力,为全面做好灾害风险评估与区划工作打下了坚实的基础。

2020年5月31日,国务院办公厅印发《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通

知》。近三年来,国务院第一次全国自然灾害综合风险普查领导小组各成员单位、各地区努力克服疫情等影响,开展普查调查工作。共获取全国灾害风险要素数据数十亿条,全面完成了普查调查、数据质检和汇交任务,目前正在利用调查数据开展国家、省、市、县四级灾害风险评估与区划工作。

此次普查,第一次全面摸清全国房屋建筑和市政设施的“家底”,形成具有空间位置和物理属性的房屋建筑海量数据,特别是

城乡房屋建筑第一次有了“数字身份证”;第一次摸清了全国森林可燃物载量的“家底”,为我国森林草原火灾防治提供重要基础;第一次补齐1978年以来长时间序列县级尺度历史灾害数据不完整的短板,全面调查了1949年以来89场重大地震灾害、洪涝灾害、台风灾害、森林草原火灾等灾情数据和救援救灾情况;第一次开展并形成了覆盖“全国一省一市一县一乡镇一社区村一农户”的政府、社会、基层、家庭等全国综合减灾能力调查数据集。

涨了

我市提高2023年 低保标准 农村提高到440元

[2版]

惊喜

“鸟中大熊猫” 黑鹳再临白龟山湿地

[3版]



24 小时热线
4940000

天气预报

白天到夜里多云间阴天 偏南风2级-3级
最高温度12℃ 最低温度1℃

微博: <http://weibo.com/pdswb2011>
网址: <http://www.pdswb.com>

本版编辑 王会静
视觉编辑 王玉
校对 马骁