

开学季

全国查缴非法有害少儿出版物 43.5 万件

新华社北京 9 月 23 日电 (记者 史竞男) 记者 23 日从全国“扫黄打非”办公室获悉,中小学校秋季开学之际,全国“扫黄打非”办部署各地深入开展“扫黄打非·护苗 2015”专项行动,强化对中小校园周边出版物市场的清理和网络环境的净化。截至目前,全国共查缴各类非法有害少儿出版物 43.5 万件。

据悉,全国“扫黄打非”办公室于 9 月 7 日至 22 日,组织宣传、网信、工信、公安等相关“扫黄打非”成员单位组成 5 个督查组,分别对北京、山西、辽宁、上海、江苏、广东、陕西、四川、云南、青海等 10 个省(市)开展“护苗 2015”专项行动情况进行了督导检查,推动“扫黄打非·护苗 2015”专项行动深入开展。

督查组共随机抽检重点网站 30 余家,邮政快递企业及网点 20 余家,出版物印刷企业 40 余家,校园周边出版物市场重点点位 100 余个。检查中发现网站登载淫秽色情信息、印刷企业非法印制中小学教材教辅出版物、图书报刊销售网点销售非法动漫类少儿出版物等相关违法违规问题 60 余个,已责令立即整改,构成犯罪的交由文化行政执法部门依法处罚,涉嫌构成犯罪的坚决移送公安部门立案查处。

与此同时,社会各界积极参与“扫黄打非”行动,通过“扫黄打非”微信、微博、网站等平台举报各类案件线索 2.78 万条,查办了云南昆明“9·6”盗版《新华字典》案等一大批有影响的案件,有力打击了违法犯罪活动,取得了较好的法律效果和社会效果。

全国“扫黄打非”办公室呼吁,为了给少年儿童健康成长营造良好的社会文化环境,一旦发现制售传播非法有害少儿出版物及相关信息的违法犯罪活动,请立即举报。全国“扫黄打非”办公室举报电话 12390、010-65212870/2787,也可通过中国扫黄打非网和“扫黄打非”微博、微信在线举报。举报线索查证属实的,全国及各地“扫黄打非”办公室及时反馈查处结果,兑现举报奖金,并严格保密举报人个人信息。

深圳开始实施不动产统一登记

新华社深圳 9 月 22 日电 (记者 孙飞) 22 日,深圳市规划国土委发布公告称,按照国家推进不动产统一登记工作总体部署,经深圳市委市政府同意,深圳市自 2015 年 9 月 22 日起实施不动产统一登记。

深圳市房地产权登记中心更名为深圳市不动产登记中心,具体承担深圳市不动产登记工作。

深圳市不动产登记中心将从 22 日起,颁发《不动产权证书》和《不动产登记证明》。此前依法颁发的不动产权属证书继续有效,不变不换。同时,深圳市房地产权登记中心各受理窗口转为深圳市不动产登记中心受理窗口,受理不动产登记业务。

长江口出现大量中华鲟幼鱼 为十多年来之最

新华社宜昌 9 月 23 日电 (记者 谭元斌) 记者从中国长江三峡集团公司中华鲟研究所和上海市长江口中华鲟自然保护区管理处获悉,今年春夏上海长江口出现大批中华鲟幼鱼,数量为往年的数倍,也是十多年来之最。

据介绍,中国水产科学研究院长江水产研究所、中国科学院水生生物研究所、水利部中国科学院水工程生态研究所、中国长江三峡集团公司中华鲟研究所等多家科研单位长期监测葛洲坝下产卵场的产卵活动,近两年科研人员没有发现中华鲟产卵,去年上海长江口也没有发现中华鲟幼鱼。

今年 4 月 16 日,科研人员在长江口长兴岛东北侧部、长江大桥以东 3.5 公里处监测到一尾野生中华鲟幼鱼。往年上游秋季繁殖的中华鲟幼鱼洄游到达长江口的最早时间通常在次年 5 月中上旬,这次监测到的时间在 4 月中旬。

在通过形态学研究确认的基础上,科研人员又通过分子生物学的方法,检测遗传背景,进一步确认长江口出现的这一鱼群为中华鲟幼鱼。但这批幼鱼的产卵地至今还是个未知数。

目前,葛洲坝至上海长江口长江沿线的湖北、江苏、上海等地,多家渔业、生态、环境等领域的科研机构、高校,正在农业部长江流域渔政监督管理办公室的组织下,拉网式寻找这批幼鱼的产卵地。

据了解,中华鲟已在地球上繁衍生息 1.4 亿年,是中国特有的古老珍稀鱼类,也是世界现存鱼类中最原始的种类之一,被世界自然保护联盟列为濒危物种。

图说中国

经典诵读迎中秋



9 月 23 日,香樟雅苑小学的学生们在诵读有关中秋古诗词。

当日,安徽合肥市科企社区联合合肥市香樟雅苑小学开展“经典诵读迎中秋”活动。小学生们通过诵读有关中秋的古诗词,在浓浓的传统文化氛围中迎接中秋佳节的到来。

新华社记者 刘军喜 摄

河北:拆除实心粘土砖瓦窑



河北省永清县龙虎庄乡双兴砖瓦厂拆除现场(9 月 23 日摄)。

9 月 23 日,河北省永清县集中拆除 11 座实心粘土砖瓦窑。今年来,河北省继全面启动燃煤电厂超低排放升级改造专项行动之后,再出重拳,启动关停取缔实心粘土砖瓦窑专项行动,促进大气和生态环境持续改善。

新华社记者 李晓果 摄

