

合肥将为家长打造智慧托育平台

可在线实时查看婴幼儿观察成长报告列表

本报讯 (安徽商报 元新闻记者 刘媛媛 实习生 熊思语)宝宝在托育机构情绪如何?吃饱了吗?及时换衣服了吗?未来家长或可通过数字化平台及时掌握。安徽商报、元新闻记者从安徽合肥公共资源交易中心了解到,合肥将建设“合肥市智慧托育数字化平台”,相关项目正在公开招标。数字化平台建成后将包含政府监管端、托育机构端、公共服务端等软件及设备,未来家长可以在线精准寻托、预约入托、领取托育券,还可以实时查看婴幼儿观察成长报告等。

根据项目需求文件,“合肥市智慧托育数字化平台”政府监管端将面向卫生健康部门及相关政府职

能机构,托育机构端面向各类托育服务机构,公共服务端以家长为主要用户群体。

安徽商报、元新闻记者了解到,通过公共服务端,家长可以实现“精准寻托”,公众可清晰地看到区域内所有托育机构分布情况,系统支持按照收费价格范围、托育机构类型、托育机构所在区域、距离用户所选位置的距离、托育服务年龄段等筛选信息进行机构筛选,并可通过列表和地图形式进行展示。

通过平台家长角色端应用,家长可在线实时查看婴幼儿观察成长报告列表及详情,包括基础信息、体检档案、宝宝考勤、生活记录、成长瞬间、精选作品、成

长发育、在托总结等。在生活记录模块,家长可以日历形式查看保育员每日或按周期发布的婴幼儿每日情绪、喂水、喂奶、吃饭、辅食、大便、小便、睡眠和换衣9项生活记录的数据统计与记录明细。平台还支持家长以周、月时间维度查看婴幼儿生活记录信息,支持查看婴幼儿的喂奶及喝水次数、饮用量、饮用时间、奶粉情况及奶粉量等数据。家长还可以查看近7天喂奶喝水次数和毫升数的分析对比情况,查看婴幼儿的进食及辅食次数、进食量、辅食名称及吃饭时间,查看婴幼儿大便及小便次数、上厕所时间、大便及小便颜色等情况,以及婴幼儿的换衣次数、时间及原因等内容。



“武当杰克”

第三届外国人讲安徽故事完成决赛

本报讯 (安徽商报 元新闻记者 刘媛媛 / 文 李冠玉 / 摄 实习生 熊思语)11月9日至10日,第三届外国人讲安徽故事大赛决赛暨颁奖仪式在安徽广播电视台举办,21名国际友人围绕“遇见安徽 讲述安徽 分享安徽”主题,同唱友谊歌,共叙安徽情。

外国人讲安徽故事大赛由省委宣传部、省外办、省教育厅、省科技厅、省国资委、安徽广播电视台主办。本届大赛吸引了来自全球42个国家的129名外籍人士参加。经过初赛、复赛和决赛,大赛最终评出汉语组、英语组、海外组、新媒体国际传播

组的获奖选手及优秀组织奖。

在11月10日举行的颁奖仪式上,外国朋友们通过情景剧、相声、黄梅戏、徽剧等形式,亮出精彩“绝活”,讲述安徽故事。

颁奖仪式上,还有“外国网红”作为特邀嘉宾到场。其中一身道袍的“武当杰克”出生于美国,也是武当三丰派第十六代传人,精通太极拳、八仙棍、形意拳等武当绝学,他通过短视频展示武术技法与道家哲学,全球粉丝超百万。在颁奖仪式上,武当杰克现场用洞箫演奏了中国传统民乐《梅花三弄》,还与来自马来西亚的陈新天现场切磋中国武术。

安徽检察高质效履职护航民生民利

中央媒体看安徽

据检察日报11月10日05版整版报道 近日,安徽省检察院召开全省检察机关民事行政检察工作会议,盘点五年工作,研究部署当前和今后一个时期持续做深民事检察、做实行政检察工作的思路举措。

会议上透露的一组数据让与会的人大代表、政协委员“眼前一亮”:5年多来,安徽省检察机关坚持“高质效办好每一个案件”,坚持办好每一件民生实事,共办理各类民事检察监督案件69994件,提出监督意见27786件,监督案件总量居全国检察机关前列;共办理各类行政检察监督案件33258件,在“四大检察”履职结构中的占比从

2019年的0.77%提升到今年上半年的7.9%,生效裁判监督率、抗诉改变率位居全国检察机关前列;先后13次在全国检察机关会议上交流经验,共有51件案件入选全国检察机关典型案例或指导性案例。

“深挖六尺巷典故中‘和为贵’理念打造的‘六尺巷民事检察和解息诉法’,为化解矛盾纠纷增添了温暖的柔性力量。”

“民事支持起诉职责的高质效履行,让检察机关真正成为特定群体的‘撑伞人’。”

……

与会代表委员结合具体案例,对安徽省检察机关深入贯彻习近平法治思想,聚焦为大局服务、为人民司法、为法治担当,依法履职、守正创新的做法给予充分肯定。

非凡“十四五”

依托现代水网 打造“水运安徽”

本报讯 (安徽商报 元新闻记者 武鹏 通讯员 范智 徐宏)日前,安徽省水利厅举行“创新之问 水利答卷”研讨会,为“十五五”安徽水利谋篇布局注入“改革创新”发展活力。而回顾“十四五”,安徽省水利基础设施建设投资连续4年创历史新高,在全国率先以水土流失综合治理补充耕地、农村供水保障工作走在全国前列、河湖健康评价工作提前超额完成……安徽正从水利大省向水利强省迈进。

水利工程是守护安澜的“王牌”重器。“十四五”以来,安徽完成各类水利投资2659.4亿元,较“十三五”期间完成2144亿元有明显增加——长江马鞍山河段二期整治、牛岭水库、华阳河蓄滞洪区、凤凰山水库、淮河干流王家坝~临淮岗段行洪区调整及河道整治、新安江流域防洪治理工程等一批重点水利工程加速建设或建成,完成杭埠河、滁河等7条主要支流和235项中小河流治理,建设重点易涝区排涝泵站112个,除险加固病险水库971座,新增水库总库容3.93亿立方米,其中新增防洪库容1.01亿立方米。

10月28日上午,随着最后一台轴流泵顺利启动,引江济淮二期淮水北调线关键枢纽贾湾泵站,清水奔涌而出。这标志着淮水北调线首个泵站工程全面具备运行条件,为年底淮水北调延伸线全线通水奠定了坚实基础。

引江济淮工程是跨流域、跨省的重大战略性水资源配置工程,供水范围涉及安徽、河南两省15个市57个县,受益范围7.37万平方公里。2022年12月30日,引江济淮工程一期试通水通航,长江与淮河实现历史性“牵手”。今年8月,驷马山滁河四级站干渠工程试通水,安徽省第二条沟通长江和淮河的南北向大动脉贯通。

“十四五”以来,随着一批水网工程实施,安徽省基本建成“四横三纵”水资源配置骨干网络。

我省系统抓好“联网、补网、强链”,在江淮分水岭东西向输水通道,建设“水立交”和提水泵站,实现与南北向的引江济淮互联互通。建成巢湖市长江供水、龙河口引水和港口湾水库灌区等工程,开工建设怀洪新河灌区和江巷灌区,实施淠史杭等7处大型灌区和137处中型灌区续建配套与现代化改造。依托现代水网打造“水运安徽”,阜南闸枢纽改造、当涂闸枢纽等一批水利水运融合项目加快建设,为安徽及河南豫东地区通江达海创造有利条件。