国家卫生健康委发布《托育机构质量评估标准》

新华社北京11月3日电(记者李恒)国家卫生健康委近日发布推荐性卫生行业标准《托育机构质量评估标准》,对托育机构的办托条件、托育队伍、保育照护、卫生保健、养育支持、安全保障、机构管理等评估的内容进行了规定。

标准明确,托育机构是由单位(事业单位、社会组织、企业等)或个人举办,由专业人员为3岁以下婴幼儿提供全日托、半日托、计时托、临时托等照护服务的机构。

针对办托条件,标准从托育机构资质、环境空间、设备设施、玩具材料等方面进行了明确。其中指出,托育机构应取得提供托育服务的营业执照,营业范围中应明确注明"托育服务"或"3岁以下婴幼儿照护服务"。应设有满足婴幼儿生活游戏的生活用房及适当的辅助用房。婴幼儿生活用房应布置在3层及以下,不应布置在地下室或半地下室。婴幼儿用房明亮,天然采光,生活用房窗洞开口面积不应小于该房间面积的20%。生活用房不

宜朝西,当不可避免时,应采取遮阳措施。

根据标准,托育机构负责人应具有 大专及以上学历,有从事儿童保育教 育、卫生健康等相关管理工作3年以上 的经历。所有托育工作人员应具有健 康证明和完全民事行为能力,有户籍地 或者居住地公安派出所出具的无犯罪 记录证明。精神病患者、有精神病史者 不得在托育机构工作。

此外,托育机构应具备安全设施设备,安装一键式报警、配备必要的消防

设施。婴幼儿生活场所安装监控设备 且全覆盖。监控录像资料保存期不少于90天。在日常生活与活动中向婴幼儿渗透安全教育,应确保婴幼儿受教育 率达到100%。定期面向婴幼儿家长开展安全教育。

记者了解到,该标准适用于对为3岁以下婴幼儿提供全日托照护服务的机构(含幼儿园的托班)的评估。对提供半日托、计时托、临时托等照护服务的托育机构的评估可参照执行。该标准自2024年4月1日起施行。

111

组

织

称

对

健

的

响

被

水乡婚礼结良缘 移风易俗倡新风

11月3日,参加集体婚礼的 新人们乘坐花轿前往仪式现场。

坐上大花轿、走过合欢桥、跨过年、大车、高乘幸福船……11 月3日,一场"良缘水乡绵绵。」 自天成"水乡集体婚礼在浙村。 有大成"水乡集体婚礼在河路。" 在城市临平区塘栖镇爱情在,所有。 在城市"丁山湖鱼鹰爱情,在村建成的"丁山湖鱼鹰爱情,在村村。 在城市"丁山湖鱼鹰对新人。 和游路的见证下喜结良缘,广观,位婚青年传播新的嫁娶新风已成婚青年传播新的嫁娶新风已成为当地特色乡村文旅品牌。

新华社记者 徐昱 摄



大熊猫国家公园白水江园区工作人员偶遇野生大熊猫

新华社兰州11月2日电(记者 马莎)大熊猫国家公园白水江园区 让水河保护站两名工作人员日前在 开展野外巡护工作时偶遇一只野生 大熊猫,并用手机记录下了这一罕 见的"邂逅国宝"时刻。

10月27日,大熊猫国家公园白水江园区让水河保护站工作人员杨伟和同事何元在开展今年第二次野外监测巡护工作途中,与一只成年野生大熊猫相遇。"这是一只健康状况良好的成年大熊猫,行动敏捷、身体矫健,偶遇时,它离我们不到20米的距离,与我们对视了几秒后转身

跑回了密林中。"杨伟介绍,偶遇野生大熊猫的地点所在区域海拔约2200米,生境类型为针阔混交林,竹子生长旺盛。

何元表示,这已经不是让水河保护站工作人员第一次与野生大熊猫近距离相遇,早在2020年3月,让水河保护站护林员韩伟一人就曾在辖区内巡护山林时,偶遇过一只野生大熊猫"遛弯"。

大熊猫国家公园白水江园区位 于甘肃省南部,是大熊猫国家公园的 重要组成部分,也是野生大熊猫及其 伴生动物赖以生存的乐园。全国第 四次大熊猫调查显示,甘肃有132只野生大熊猫,其中110只生活在这里。

大熊猫国家公园白水江分局国家公园管理科科长何礼文介绍,近年来,大熊猫国家公园白水江分局持续开展野外监测及科普宣传等活动,为野生大熊猫及其栖息地保护管理提供了有力支撑,保护工作稳步推进,生态环境不断改善。

"野生大熊猫是森林中的'独行侠',对人类气味很敏感,'偶遇'频率的增加代表着栖息地环境越来越好,野生大熊猫的活动范围在进一步扩大。"何礼文说。

新华社日内瓦11月3

日电(记者 王其冰)世界 气象组织2日发布的一份年 度报告显示,极端高温对健 康的影响被低估。该组织 呼吁各国加强卫生健康保 护,提升气候信息和服务。

世界气象组织与世界 卫生组织当天在日内瓦举 行联合记者会,就2023年 气候服务状况年度报告进 行说明。

报告指出,在所有极端 天气中,极端高温造成的死 亡率最高,与高温相关的死 亡率可能比目前记录的高出 30倍。而许多受影响的国 家并没有提供有效的高温预 警服务。2000年至2019年 间,估计全球每年因高温死 亡的人数约为48.9万人,其

中亚洲约占45%,欧洲约占36%。据估计,2022年夏季的极端高温天气导致35个欧洲国家约6万人"超额死亡"。

"今年几乎全球都经历了热浪。2023年厄尔尼诺现象大大增加了破纪录高温的可能性,在陆地和海洋引发更多极端高温,挑战更加严峻。"在线出席会议的世界气象组织秘书长彼得里·塔拉斯说。

报告还指出,热浪进一步加剧空气污染。此外,气候变化引发的极端干旱等问题 也加剧了粮食不安全的风险以及多种对气候敏感的传染病的传播,如登革热和疟疾等 病媒传播疾病以及由食物和水传播的疾病。

世界气象组织从2019年起发布气候服务状况年度报告。今年的年度报告重点关注健康问题,强调需要定制和提升气候信息与服务,以支持卫生部门应对极端天气及其造成的空气污染、不断变化的疾病传染模式等问题。

缅甸掸邦北部发生冲突 三个政府控制区失守

新华社仰光11月3日电(记者 张东强)缅甸国家管理委员会发言 人佐敏吞2日表示,缅甸国防军10月 27日在掸邦北部多个地区遭到缅甸 民族民主同盟军、德昂民族解放军 和若开军袭击。冲突持续数日,有 三个政府控制区失守。

佐敏吞当天通过视频回应媒体 就掸邦北部冲突提问时说,缅甸国 防军10月27日在掸邦北部清水河、 勐古、贵慨、登尼以及腊戍地区遭到 缅甸民族民主同盟军、德昂民族解 放军和若开军袭击。缅甸民族民主 同盟军27日凌晨攻入清水河,并袭 击了国防军在其他地区的营地和营 地附近桥梁,战斗持续到28日。之后 数日,双方又在多地发生冲突,清水 河、捧线、九谷三个政府控制区失守。



11月3日,游人在北京颐和园后湖乘 船观赏红叶。

金风送爽,北京颐和园内秋色正浓。世界文化遗产颐和园是我国现存规模最大、保存最完好的皇家园林。 新华社记者 尹栋逊 摄