

2025 年底全国生活垃圾分类收运能力可达 70 万吨 / 日

新华社北京 5 月 13 日电 (记者 安蓓)记者 13 日了解到,到 2025 年底,全国生活垃圾分类收运能力达到 70 万吨/日左右,基本满足地级及以上城市生活垃圾分类收集、分类转运、分类处理需求;鼓励有条件的县城推进生活垃圾分类和处理设施建设。

根据国家发展改革委、住房城乡建设部近日印发的《“十四五”城镇生活垃圾分类和处理

设施发展规划》,到 2025 年底,全国城市生活垃圾资源化利用率达到 60%左右。全国城镇生活垃圾焚烧处理能力达到 80 万吨/日左右,城市生活垃圾焚烧处理能力占比达 65%左右。

规划指出,“十四五”时期,我国生活垃圾分类和处理设施建设进入关键时期。到 2025 年底,直辖市、省会城市和计划单列市等 46 个重点城市生活垃圾

分类和处理能力进一步提升;地级城市因地制宜基本建成生活垃圾分类和处理系统;京津冀及周边、长三角、粤港澳大湾区、长江经济带、黄河流域、生态文明试验区具备条件的县城基本建成生活垃圾分类和处理系统;鼓励其他地区积极提升垃圾分类和处理设施覆盖水平。支持建制镇加快补齐生活垃圾收集、转运、无害化处理设施短板。



5 月 14 日,参演人员在四川省雅安市雨城区演习现场进行地震救援演练。

当日,国务院抗震救灾指挥部办公室、应急管理部、四川省人民政府在四川省雅安市等地联合举行“应急使命·2021”抗震救灾演习,这是应急管理部成立三年来首次举行的大规模实兵检验性演习。

新华社记者 邢广利 摄

“火星合月”明日上演 肉眼可赏“星月同框”

新华社天津 5 月 14 日电 (记者 周润健)天文科普专家介绍,5 月 16 日,苍穹将上演“火星合月”的美丽天象。届时如果天气晴好,感兴趣的公众抬头面向西方天空,凭借肉眼即可观赏到火星与蛾眉月近距离相互辉映、齐放光芒的景象。

火星,一颗令人难以捉摸的红色行星,从来都是人们夜观星空的焦点之一。由于亮度变化大,在我国古代被称为“荧惑”。今年 5 月,火星在双子座顺行,约于 23 时 11 分下落,前半夜可见。

继今年 4 月 17 日的“月掩火星”后,它们将再次接近。“5 月 16 日 20 时左右,在西方低空,人们

将会看到,农历四月初五的蛾眉月,像弯弯的小船在飘荡。在深蓝色天幕的映衬下,蛾眉月风姿绰约,精致动人;在‘月亮船’下方不远处,有一颗微微泛红的星星,仿佛‘月亮船’上遗落下的一块宝石,这就是火星。微红的火星与温婉的月亮,在苍穹中深情相对,上演美丽的‘星月童话’,为春末夏初的夜空平添几分情趣。”天津市天文学会理事、天津科学技术馆天文科普专家宋媛媛说。

“‘火星合月’是常规天象,之所以会受到关注,一个很重要的原因就是火星本身。火星是离地球较近且环境最相似的星球,一直以来就是人类走出地月系统开

展深空探测的首选目标。截至目前,人类已经陆续向火星发射了数十颗探测器,其中就包括我国的‘天问一号’。”宋媛媛说。

从深空“自拍”,到传回首幅火星图像,再到进入环火星飞行轨道,我国首次火星探测任务“天问一号”自发射以来,它的一举一动都受到国人关注。令人振奋的好消息是,预计 2021 年 5 月中下旬,“天问一号”着陆器部分与“祝融号”火星车将登陆火星,实施火星表面的着陆与巡视探测。

“让我们共同期待这一历史性时刻的到来,祝福‘天问一号’成功着陆,为我们带来有关火星的更多消息。”宋媛媛说。



湖光城影相衬美



初夏时节,素有“绿城”之称的广西南宁市,绿树成荫,湖光城影相互映衬,呈现“半城绿树半城楼”的宜人风貌。

新华社记者 陆波岸 摄

云中杜鹃更娇美



初夏时节,位于陕西省汉中市南郑区的龙头山景区成片的高山杜鹃竞相开放,与翻腾变幻的云海相映衬,更显娇艳,吸引了众多游人前往观赏。

新华社记者 陶明 摄

声明

●兹有信阳市浉河区宗委超市营业执照正、副本(统一社会信用代码:92411502MA455GHT5G),因不慎丢失,特声明作废。

●兹有王正豫 SU3434 号轻型普通货车,该车已自行拆解报废,此机动车登记证书、机动车行驶证、机动车号牌,因不慎丢失,特声明作废。

●兹有张成豫 SQ7889 号普通二轮摩托车,该车已自行拆解报废,此机动车登记证书、机动车号牌,因不慎丢失,特声明作废。