

生机盎然的五月，谁是夺榜高手？

浙江政法微信排行榜第336期

本报记者 许金妮 文 马丽红 技术支持

五月，繁花似锦、绿荫如海，一切都显得那么生机盎然。在这个“热情”的季节里，“夺榜”的各单位也表现出了极大的积极性。一起来看看本期的“夺榜大战”吧！

欢迎大家加入本报组建的浙江政法微信协作群(QQ群号457362088,加群请扫二维码),不仅可以交流夺榜经验,还有机会获得每周的榜单推介。

本报冲榜热线:0571-85311275;QQ:512864451。



快来加入QQ群

一、政法委篇

本期政法委榜上,老将“微嘉园”发挥稳定,以“4W+”阅读量夺得榜首。热文榜上,“平安宁波”推送的《致全市老年朋友的一封信》获得最高阅读量,此文目标明确,专门提醒老年人要保持头脑清醒、常存警戒心理、提高反诈意识。

浙江政法微信影响力排行榜-党委政法委								
统计时间:2022年05月15日-2022年05月21日								
	公众号	发文	阅读	头条	平均	在看	点赞	WCI
1	微嘉园 jshdtx	5	44332	12995	8866	745	4359	891.21
2	平安宁波 pingan_jlb	13	39768	35139	3059	70	194	788.25
3	平安温岭 PAWL2018	5	13112	12212	2622	128	168	666.11
4	平安拱墅发布 gh_0b7a8f9bb23	6	9101	3784	1517	2888	3313	649.22
5	长兴政法委平安长兴 gh_7120web5703c	8	10312	8230	1289	382	462	623.54

浙江政法微信五大热文-党委政法委				
统计时间:2022年05月15日-2022年05月21日				
	公众号	标题	阅读	在看 点赞
1	平安宁波 pingan_jlb	致全市老年朋友的一封信	24052 36	144
2	微嘉园 jshdtx	定了！不调休，不免费	14961 158	840
3	微嘉园 jshdtx	文化暖心、精神富有！人民日报头版点赞南湖区	12995 205	1116
4	平安温岭 PAWL2018	名单公布！市委、市政府表扬2021年度平安温岭建设基层社会治理现代化标杆市建设突出贡献集体与个人	12460 117	153
5	平安丽水 pinganlishui	丽水公检法联合发布通告 敦促被执行人自动投案、主动履行	7628 13	20

二、法院篇

法院榜上,前三名分别是“杭州中院”“温州市中级人民法院”“富阳法院”。热文榜上,“温州市中级人民法院”推出的《全国第一家数据资源法庭揭牌设立》获得第一名。此文一经推出,便获得了广泛关注。

浙江政法微信影响力排行榜-法院								
统计时间:2022年05月15日-2022年05月21日								
	公众号	发文	阅读	头条	平均	在看	点赞	WCI
1	杭州中院 hangzhouzhongyuan	6	40968	40968	6828	280	378	848.88
2	温州市中级人民法院 wzzyfy	11	32422	23980	2948	388	506	789.87
3	富阳法院 fuyangfayuan	4	15081	15081	3770	2039	2262	758.87
4	湖州市中级人民法院 huzhujmhy0572	5	20398	13317	4080	1098	195	756.15
5	桐庐法院 tonglufayuan	3	12816	12816	4272	303	316	695.56

浙江政法微信五大热文-法院				
统计时间:2022年05月15日-2022年05月21日				
	公众号	标题	阅读	在看 点赞
1	温州市中级人民法 院 wzzyfy	全国第一家数据资源法庭揭牌设立！	13108 111	139
2	杭州中院 hangzhouzhongyuan	员工自愿放弃社保，用人单位可以免责吗？权威解读来了！	13092 30	32
3	杭州中院 hangzhouzhongyuan	发给对方的“520”红包，分手后能要回么？信息时代诉讼要素掌握的4点法律知识	12203 20	31
4	湖州市中级人民法院 huzhujmhy0572	为群众办实事 金市试点 长兴法院治理再升级	10998 526	125
5	桐庐法院 tonglufayuan	桐庐法院一次性曝光20名失信被执行人 5月曝光台	8496 113	120

中国推进国家植物园体系建设 开辟生物多样性保护新格局

新华社 白舸 高剑飞

从能活到2000岁的干岁兰、花序之王巨魔芋到世界上最大的种子海椰子,国家植物园不仅是中国国内唯一拥有这世界三大温室旗舰物种的植物园,也是中国国家植物园体系的重要组成部分,肩负着保护生物多样性的重要使命。

国家植物园“内外兼修”。多姿多彩的植物除供科学传播、园艺展示、生态休闲外,还有核心的“隐藏功能”,如植物迁地保护、科学研究等,国家植物园未来将成为国家植物战略资源储备中心。

国家植物园规划总面积近600公顷,分南北两园。南园依托中国科学院植物所建设,以科研实验为主,侧重于植物基础科学研究、生物多样性保护等技术研发;北园依托北京植物园建设,以迁地收集、科普、展示为主,侧重植物应用研究、珍稀濒危植物保育等。

据介绍,南北两园现有国家重点实验室2个、省部级重点实验室5个,已迁地保护植物1.5万余种;建有牡丹、睡莲、野生蕨类植物等6个国家花卉种质资源库;拥有亚

洲最大的植物标本馆,馆藏标本280万份。

中国科学院植物研究所高级工程师叶建飞表示,国家植物园是国家植物多样性保护、研究的重要基地,代表国家迁地保护的最高水平。

植物迁地保护是国家植物园保护生物多样性的主要方式。

“迁地保护并不是简简单单地把珍稀濒危物种引种到植物园中露地栽培或者温室栽培,更重要的是对濒危物种开展科学研究,针对濒危因子开展人为干预,在个体数量上和遗传多样性上开展保护工作。”国家植物园科普馆馆长王康博士说,在条件成熟的情况下,植物园会有序开展物种野外回归工作,促进野生种群的健康恢复。

国家植物园的建设把迁地保护作为工作重点,在生物多样性保护中对物种的就地保护给予有力支撑,在基因、物种和生态系统三个层次中发挥重要衔接作用。

王康表示,国家植物园有专业的植物学家团队和先进的实验室设备,在这样的条件下开展物种迁地保护工作是最高效、最有利、最经济的。

2021年10月12日,在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上,中国提出本着统筹就地保护与迁地保护相结合的原则,启动北京、广州等国家植物园体系建设。

国家植物园体系是由国家植物园和若干区域性综合植物园组成的、覆盖全国主要气候带与生态系统类型的迁地保护研究网络。据统计,中国现有约200家植物园,初步构成了中国的植物迁地保护网络。

生态环境部党组书记孙金龙表示,当前,生物多样性下降趋势尚未得到根本遏制,国际社会仍需付出巨大努力。中国将坚持人与自然和谐共生,以更大的力度、更实的措施推进生物多样性保护,为全球生物多样性保护贡献中国智慧和力量。

国家林草局野生动植物保护司副司长周志华介绍,未来将会同住房和城乡建设部、中国科学院等有关部门,本着统筹谋划、科学布局、保护优先、分步实施的总思路,稳步推进国家植物园体系建设,逐步实现中国85%以上野生本土植物、全部重点保护野生植物种类得到迁地保护的目标。