

# 当工作可以网约 数字游民一根网线“闯天下”

28岁的向玲娇第一次听到“数字游民”一词是在一条播客上。去年下半年,她也成为其中一员,一路从深圳“游”过了成都、重庆、杭州、上海、长春,还作为“南方的孩子”在吉林延吉度过了北方味十足的农历年。

但对于工作,她一点儿也没耽误,只不过办公地点随机多变:可以是街角咖啡店,可以是酒店,也可以是去往下一地点的飞机、高铁。

所谓数字游民,是一群告别了朝九晚五的坐班工作,靠着一根网线“闯天下”的新职场人。他们或是远程办公,或有自由职业,也可能正在自主创业。

有报告显示,2022年全球已经有3500万数字游民,到2035年,这一群体将超过10亿人。

尽管数字游民在我国还属于“新词汇”,但随着企业数字化的高度普及,之前的3年疫情使得企业越来越接受远程办公,越来越多的年轻人开始向往这一更加自由灵活的工作生活模式。

今年,我国高校毕业生将达1158万人。国家发改委副主任李春临3月6日称,将大力发展数字经济,提升常态化监管水平,支持平台企业在引领发展、创造就业方面发挥更大作用,鼓励青年群体依托平台自主创业和灵活就业等。

数字经济或将成为今年毕业生就业的一大着力点。

那么,成为一名数字游民,真的可以自由自在地背着电脑置身广阔天地吗?

## 不躺平不内卷,年轻人向往一种很新的工作

向玲娇曾在一家公司从事销售工作,“但时间的压迫感让我觉得没了自己的空间”。于是,她辞职和几个朋友创业做亚非青年文化交流。工作不受时间地点的限制了,她尝试走出家乡深圳。“在深圳工作生活成本高,我给了自己两年时间,去想去的地方看看。当然,我会规划自己的资金,在可承担的范围内多走走。”

如今无论在哪里,向玲娇每天的工作节奏几乎不变:由于与南非存在时差,公司早会定在了下午2点,随后和同事们一起线上办公,上午则成了自己的时间,看看书、跳跳舞。她告诉记者,“加了几天班后也会给自己放两天假,没有项目时会很悠

闲地享受生活”。

1999年出生的刘叶子大学毕业后并没有找一份朝九晚五的工作,如今她已经在舟山的花鸟岛上做了4年多“岛民”。因为热爱写作,写过爆款文章,找她约稿的人不少,有时候她也会接一些公众号运营的工作。忙碌之余,她的生活就是每天看海、看书、喝咖啡,偶尔去山上探险。

“我也在上海的公司工作过一段时间,但我的要求是不希望上班打卡。在公司虽然收入高一些,可房租贵、消费高,生活幸福感并没有现在这么高。”刘叶子说,现在平均每月能有6000元左右的收入,最近准备开一家咖啡馆,“不求大富大贵,只求生活得开开心心”。

在社交平台,不少年轻人分享了自己作为数字游民的工作体验和感受。据记者不完全统计,印尼巴厘岛、泰国清迈和国内的云南、海南等地,都已经成为数字游民的聚集地。有旅居大理的网友称,“做了两年资深数字游民,以撰稿人、编辑和自媒体博主的工作,平均月花费5000元,保持不躺平不内卷的身心平衡,我活出了城市中2万元的生活质感”。

前不久,《如何看待年轻人太城赚钱小城安家》的话题冲上微博热搜榜。当工作可以“网约”,Java工程师高磊结束了近十年的“北漂”生活,回到了家乡天津成了一名“网约程序员”,在IT灵活用工平台“猿派”上接单,这些“任务单”可以来自全国各地。

“没了租房、通勤、生活等的压力,幸福指数直线上升。”他告诉记者,尽管可以远程办公,但他还是保持了早9点开始工作的习惯,“要非常自律,什么时候必须工作,什么时候可以放松,自己要把握好工作生活节奏才可以”。

## 瞄准服务端,让数字游民不再“孤身奋战”

让向玲娇印象深刻的,是在浙江安吉DNA数字游民公社旅居的一个多月。一天,她和小伙伴在公社食堂吃完晚饭后摸黑返回社区,小伙伴走在路上感慨说,“这时候在上海还没下班呢”。

向玲娇感叹,“我以为是数字游民公社会很躺平很无所事事,但早晨8点起床后,还是发现有人在操场上大声读书,有人晨跑,有人开早会,有人在捏黏土制作艺术品。每个人都在舒服地生活,‘卷’着工

作”。

记者调查发现,多数数字游民选择旅居一些自然风光秀美、交通便利、生活成本低的城市,如云南大理、海南陵水、浙江杭州周边莫干山、安吉等县域城市。尽管数字游民在中国的规模依旧很小,但一些企业已经瞄准了数字游民的相关服务,让他们不再“孤身奋战”。

浙江安吉DNA数字游民公社正是由安吉溪龙乡政府联合上海爱家集团在溪龙乡溪龙村横山自然村间专门打造的。运营负责人王丽告诉记者,数字游民群体在国外比较常见,但他们发现,近几年随着年轻人的生活方式和理念的改变,国内的数字游民也慢慢出现了。

王丽说,他们将当地的废旧厂房进行了改造,既有公共区域,也有住宿区和办公区,“我们希望年轻人在这里能够交流互动,不断激发创意,甚至留下来为当地乡村振兴一起助力”。

2021年8月开始试运营,同年12月正式开放以来,已有400余名数字游民陆续来到这里工作生活。让王丽感到惊喜的是,这群年轻人正在和当地村民不断接触:公社里的年轻人会帮经常去的几家餐厅设计海报,做门头设计、菜单设计等,让当地的小店铺变得更有吸引力;他们还给村里办了份《白茶原小报》,介绍溪龙乡及周边城市的吃喝玩乐……

“前两年是公社的1.0版本,为了吸引更多年轻人来,今后的2.0版本,我们希望这些年轻人过来之后,能与当地发生更多联系,为当地村民做些什么,或自己在这里发展事业等。未来,或许还会有更多不一样的发展。”王丽说。

和数字游民公社不同,创业青年张建胜发现,近年来,越来越多的企业开始接受远程办公模式,“疫情期间,一些企业发现部分岗位员工远程办公后,生产力并没有下降。考虑到企业降本增效,远程办公的模式也可以保留”。于是,2020年下半年,他带领团队创办了网约程序员平台“猿派”,程序员可以在平台上随时随地灵活找到高薪工作,企业可以利用AI智能匹配快速找到技术人员。

“我们认为,随着00后步入职场,大家对时间自由度的向往越来越高了,未来的自由职业者也会越来越多。”张建胜告诉记者,平台上有年轻程序员到北京旅游时,找

了一份互联网公司短期工作了3个月,不仅收入可观,还深度游玩了北京,“下个月他要去杭州旅游,又预约了杭州当地的工作”。

作为垂直类灵活用工平台,张建胜希望既为企业缩短招聘周期,提高到岗率,也要帮助程序员提高收入。“我们在简历筛选上下了大功夫,同时,我们也在建行业测评体系,平台上的程序员要完成等级认证、技能测评、上岗定级等,形成人才报告,薪资也根据级别进行了标准化。”

张建胜说,基于算法+数据的技术,程序员“接单”和企业“下单”次数越多,匹配精准度越高,“目前几乎可以做到一天收到简历,两天就可以面试,程序员和企业之间可以无缝衔接”。为了保障程序员的权益,他们还会帮助程序员进行完税等一系列保障工作。去年11月,“猿派”获得了“国家高新技术企业”称号。

## 数字游民可不是简单的“自由自在”

在刘叶子看来,选择这一看上去很自由的工作生活方式之前,总要有做数字游民的技能和能力,更重要的是自驱力。她坦言,不管是帮别人运营新媒体账号,还是更新自己的社交平台,都需要不断地督促自己更新,“尤其是写文章的灵感并不是时刻都有,必须逼着自己去做,还要做好,不然自由散漫状态下,有可能工作就丢了”。

不少人羡慕数字游民的自由自在,但刘叶子还是需要随时随地掏出手机、电脑工作,“我们的工作和生活早已经无法分开了”。向玲娇也谈到,最初找到适合自己的节奏,还是花了一段时间。“成为数字游民也有门槛,如果一开始觉得没有约束很轻松,自由到后来就会觉得浪费了光阴,越是自由的状态,越需要自律。”

但也有成为数字游民的网友分享说,“居家办公几年来,逮着快递小哥都要唠几分钟”。从上海搬到苏州太湖边上生活,做了两年数字游民的李染也经常在社交平台遇到这样的提问:“会不会觉得与世隔绝?”

李染觉得,“每个人成为数字游民的状态都不一样,如果喜欢隔绝,可以天天待在家里。但其实还有更多选项,比如旅居、结交公司外的朋友、和陌生人聊天等,如果一开始比较难,就当作是打开自己世界的挑战了”。

据《中国青年报》

# 气象服务在“数改”赛道跑出新时速 “浙江人自己的天气APP”上线

本报讯 记者程雪 通讯员张晓晨报道 3月23日是世界气象日,“浙江人自己的天气APP”——迭代升级的“智慧气象”APP试用版上线。作为省气象局官方APP,它不仅权威发布精细化气象数据和预报服务产品,新版更是汇聚融合杭州市各类气象数据,提供生活天气指数、气象节气科普等丰富“气象+”服务产品,提供有温度、有体验的属地化气象服务新模式。

新版“智慧气象”是浙江省气象局实施数字化改革全力推进的省市县一体化的气象专属服务端。这款APP被定位为“浙江人自己的天气APP”,由省气象单位权威发布精细化气象数据和服务产品,市、县两级气象部门属地发布天气实况、短期天气、短临天气预报。此外,还提供生活天气指数、气象节气科普等丰富“气象+”服务产品,以及体现各地特色的旅游气象服务、农业气象服务专题,灾害性天气来临之际将在线进行风险提示、预警发布和实况提醒等梯次化推进服务,为公众日常生活、出行游玩、生产生活提供参考。

“智慧气象”的“一小步”背后,是我省气象部门以数字化改革为抓手探索高质量气象现代化全国先行试点的“一大步”。

2022年是中国气象局将浙江确立为高质量气象现代化和防灾减灾救灾第一

道防线建设全国先行试点的第一年,全省气象数字化改革铆劲深入,省气象局制定出台气象数字化改革总体方案,提出建设1个“气象大脑”、面向5大业务、满足8类群体、建设1套制度规范体系的“1581”体系构架。去年,全省共实施了43项气象数字化改革应用项目,其中“气象防灾在线”在全省气象应急灾害防御中发挥重要作用,常山的气象指数保险智能速办纳入全省“一地创新、全省共享”一本账,嵊州“风暴哨兵响应系统”入选全省数字化改革典型案例,杭州气象数字驾驶舱、宁波“口袋气象”和温州“台风预警码”等一大批地方气象数字化服务应用成果在工作中发挥显著作用。

“根深”才能“叶茂”,为了提升核心能力,浙江省气象部门还把数字化改革的理念、思路、方法、手段运用到气象监测预报预警等核心业务中。去年,气象部门应用“云+端”技术架构重构了省市县一体化短临临近预报预警业务平台,建立集约高效的天气预报预警业务流程,省级强化指导,市县发布的气象灾害预警信号精细到乡(镇、街道),突发强天气有效预警时间提前量达到42分钟。此外,气象部门还应用“数字化”金钥匙推进防雷安全监管工作,实现全省防雷安全全过程智能化监管,气象服务公众满意度持续提升。

## 苍南供电:电助农田绘春色



全力满足客户用电需求。同时充分运用后台监测系统,及时消除重过载、低电压等异常情况。

为织牢春耕“护康网”,公司纪委组建3个供电服务专项监督小组,在春耕春耕灌灌期间,利用现场走访、电话回访和查看系统台账等方式,向农户了解供电人员在服务过程中是否存在吃拿卡要等违规行为,以精准监督助力供电服务提质增效。

李法源

## 稳电力 优服务 萧山供电开展布点增容工程

日前,国网杭州市萧山区供电公司在东联村开展了10千伏益农南网格公变布点增容一期工程的作业,有效提高了区域供电能力。

东联村地处萧山东部益农集镇核心区域,是浙江省A级景区村庄。随着近年来新农村建设步伐不断加快,用电负荷也日益增长,萧山区供电公司主动出击,对线路设备的运行及承载力进行分析后,决定在原有的基础上增设一个400千伏台区,分担用电负荷,为春季电网“充电”。

此次作业是布点增容一期工程的其中一环,萧山区供电公司针对对不同台区进行“一台一案”分析,以新增配变、增容变压器等方式,缩短供电半径,全面提升春季电网“健康指数”的同时推进供电优质服务,确保用户安全用电、放心用电。

黄欣儿

# 重大项目开工忙



近日,中核集团旗下中国核电投资控股的三门核电有限公司4号机组浇筑核岛第一罐混凝土(FCD),这标志着三门核电二期工程建设序幕全面拉开。

三门核电二期工程是国家重点能源项目,全面建成后,一、二期工程总装机容量将超500万千瓦,每年可提供清洁电力超400亿千瓦时,相当于年减排二氧化碳3000万吨,将成为浙江能源电力转型的重要支撑。

通讯员朱曙光、陈玲玲、侯邦军 摄

## 东阳供电:充沛电能“备战”春茶生产

近日,东阳虎鹿镇东白山脉深处,万亩茶园薄雾环绕,几名背着工具包的国网东阳市供电公司员工,正对炒茶作坊的用户连线开展升级改造。

“今年,公司还将结合政府的产业规划布局,动态修编农网改造计划,不断完善周边农村配电设施和网络架构,让整个片区的供电能力再提升。”东阳市供电公司巍山供电所党支部书记陆炜介绍,巍山供电所还在每个台区推出“一主一辅”双经理制,网格化跟踪茶农和重点乡村产业用电需求,定期开展用电安全检查。春节过后,已累计上门走访农户

# 释放数字经济引擎 更强动能

今年全国两会期间,习近平总书记指出,大力发展战略性新兴产业,加快发展新质生产力。《政府工作报告》也明确,大力发展数字经济,提升常态化监管水平,支持平台经济发展。同时,新组建的国家数据局将统筹推进数字中国、数字经济、数字社会规划和建设等。这表明,数据要素的作用将进一步凸显,数字经济有望步入发展快车道,释放更强动能。

## 发展机遇前所未有

加快发展数字经济是我国把握新一轮科技革命和产业变革新机遇的战略选择,是我国建设现代化产业体系、推动经济高质量发展的战略部署,也是今后5年经济工作的重点任务。

中央宣传部副部长、中央网信办主任、国家网信办主任庄荣文表示,将强化关键核心技术体系化突破顶层设计,加强前沿技术研究,以数字领域核心技术自主创新推动高水平科技自立自强;加快新一代信息基础设施建设,做强做优做大数字经济,加快推进数字产业化和产业数字化,加快推动数字化绿色化协同转型发展。

专家认为,受政策、投资、技术、市场等多重利好因素驱动,我国数字经济迎来前所未有的发展机遇。赛智产业研究院院长赵刚分析,支持数字经济发展的政策工具将组合发力。按照《数字中国建设整体布局规划》,5G网络、千兆光网、算力中心等一批数字基础设施重大项目将加快投资建设和,并吸引和带动更多社会投资,促进数字经济快速发展。随着集成电路、人工智能、量子信息等技术的创新突破,以及数字技术与经济、政治、文化、社会、生态文明建设的深度融合,数字经济将涌现更多新业态新应用,也将激发出市场对数字产品和服务的更大需求。

“在政策支持下,人才、资金、数据等各类要素将加速向数字经济领域集聚,提升数字经济领域的创新活跃度,加快数字技术创新、数字化产品和服务创新,数字经济业态和模式创新,构建起良性的创新生态体系。”赛迪智库信息化与软件产业研究所副所长蒲松涛说。

顶层设计的不断完善当前,从发展规模和关键要素等多个指标看,我国数字经济在全球处于第一梯队,核心产业规模居全球第二,移动通信网络全球规模最大且技术领先,数据中心算力总规模、数据资源产量、互联网发展水平等均居全球第二。

数字经济已成为经济增长的主要引擎之一。国家互联网信息办公室副主任曹淑敏介绍,我国网民已达10.67亿;从2012年到2021年,中国数字经济年复合增速达15.9%。我国建成了全球规模最大、技术领先的光纤宽带和5G网络,形成了全球规模最大、应用广泛、创新活跃、生机勃勃的网络社会。

我国数字经济发展优势明显,具有数字基础设施和互联网平台优势、数据优势、应用场景优势和用户优势,但也存在大而不强的问题,数字经济发展仍面临核心技术创新能力不足、数据要素市场化配置效率不高、产业数字化转型效果不明显、数字经济安全风险频发等挑战。

专家认为,国家数据局的成立是国家数字化发展领域的重大体制机制创新,将全面提升数字中国建设的整体性、系统性、协同性,充分发挥国家对数据要素、数字化转型和数字基础设施建设等总体布局、统筹协调的作用。

赵刚表示,此举有利于统筹推进数据基础制度建设,统筹公共和社会数据资源的整合共享与开发利用,推进数据要素市场化配置,畅通数据资源大循环;统筹数字中国建设总体布局规划,统筹协调各领域各行业的数字化转型,协调推进数字政府、数字经济、数字文化、数字社会和数字生态文明建设,全面赋能经济社会发展;统筹推进数字基础设施建设布局建设,协调推进打通数字基础设施大动脉。

蒲松涛认为,成立国家数据局,凸显了我国在挖掘数据价值上的系统观念,表明我国数字经济发展将步入体系化推进的新阶段。国家数据局统筹推进数字中国、数字经济、数字社会规划和建设,就是要从顶层设计上系统性全局把握数字经济发展的要素端、产业端、应用端和生态端,让与数据资源汇聚、挖掘、应用等相关的多方面、多环节统筹协同起来,推动数据真正成为生产要素,加快向经济价值、社会价值转化。

## 加速赋能实体经济

数字经济是推动我国经济增长的重要引擎,也是建设现代化产业体系的重要优势。近年来,我国数字经济赋能实体经济的作用日趋凸显,数字产业快速增长,产业数字化全面提速。

我国数字经济规模大,数字经济规模位居全球第二,融合发展前景广阔。工信部部长金壮龙介绍,将统筹发展和安全,以数字技术创新突破和应用拓展为主攻方向,促进数字经济和实体经济深度融合,努力实现高质量发展。加快5G、工业互联网等新型信息基础设施建设和应用,壮大数字经济核心产业,推动集成电路、工业软件产业高质量发展,积极培育新业态新模式。

据介绍,工信部将推进网络基础设施建设,深入实施千兆城市建设行动,研究制定算力基础设施发展行动计划,加强工业互联网基础设施建设。加快发展数字经济核心产业,包括人工智能、大数据、区块链、云计算、网络安全等新兴数字产业发展,引导支持企业加大研发投入,提升通信设备、核心电子元器件、超高清显示等产业水平。大力推进制造业数字化转型,研究制定重点行业数字化转型路线图,培育一批数字化转型标杆,深化“5G+工业互联网”融合应用,建设一批全球领先的智能工厂、智慧供应链,发展服务型制造等新模式新业态。

让数字经济引擎释放更强动能,要在数字产业化和产业数字化两方面持续创新。赵刚认为,除了推动数实融合创新,还要在算力、算法和数据方面持续创新,推动计算能力不断跃升、人工智能算法模型不断演变、数据要素价值不断释放。在数字技术与产业集群融合领域,推动产业链、供应链、创新链、营销链实现数字化协同,让工业互联网平台逐步发挥出产业集群资源整合的功效。

“整体来看,我国数字经济还有巨大发展空间。要以科技创新为支点,通过科技创新带动产品、服务、模式创新。统筹发展与安全,进一步夯实科技创新的底座,更好释放数字经济发展动能。”蒲松涛说。

据《经济日报》

拍卖公告

受委托,本公司将于2023年4月3日15时在本公司拍卖行对以下标的进行公开拍卖:

一、拍卖标的:

位于宁波市沧海路与宁穿路交叉口、152套商业用房(建筑面积约为6765.90㎡)、15套办公用房(建筑面积约为1201.78㎡)、1套公寓(建筑面积约为219.01㎡)以及143个车位(建筑面积约为1883.21㎡),总建筑面积约为10060.88㎡。上述标的整体打包拍卖,起拍价151399591元。保证金560万元。特别提示:1.部分商业用房有出租的,为招租状态;

2.部分房产有银行抵押;

二、竞买资格:凡符合法律、法规规定可以成为受让主体的中华人民共和国法人、自然人或组织均可参加竞买;

三、标的展示:自即日起至2023年4月2日止,与本公司联系看样事宜;

四、拍卖方式:有保留价的现场增价拍卖方式;

五、竞买办法:竞买人须于2023年4月3日11时前将保证金汇入本公司指定账户。并在2023年4月3日11时前凭银行汇款凭证及有效证件和证明文件到本公司办理竞买手续;

六、联系方式:

杭州分公司:0571-88361191,杭州市钱塘新区大悦城1幢1504;

总公司:0574-87810776,宁波市百丈东路28号2号浙江国际大厦907室;

七、其他:本拍卖行受委托方委托,由浙江金鼎诚拍卖有限公司

2023年3月24日

浙江金鼎诚律师事务所  
遗失车慧强法人章一枚,声明作废。