

省级银发人才助力共富项目对接活动在杭举办 100余位银发专家现场“接单”



活动现场,省级银发人才与项目需求方开展洽谈对接。受访者供图

本报讯(记者 夏凌 通讯员 周婷婷)6月18日,省级银发人才助力共富项目对接活动暨银发人才作用发挥推进会在杭举办。省级老同志程渭山、毛光烈、李学忠、王玉娣、陈艳华,省委组织部副部长、老干部局局长曹锦喜,省委组织部部务委员兼干部综合处处长彭正,省委社会工作部副部长陆维,省委老干部局副局长卢群星,省人社厅副厅长、一级巡视员金林贵等出席活动。

曹锦喜指出,去年6月18日浙江银发人才服务中心启用以来,省级银发人才团队示范带动作用明显,全省银发人才作用发挥工作取得阶段性成效。队伍建设更加系统科学,全省入库银发人才达48855名,培育品牌团队(工作室)559个,省市县三级“智囊团、专家团、服务团”专业化队

伍全面组建;服务保障更加扎实有力,建成省级银发人才服务中心,联动11个市级中心,贯通90个县级服务中心,延伸覆盖291个基层服务站(点),构建起全域协同服务体系;助力共富更加精准有效,顺利实施助力共富项目36个,推动供需精准对接和资源有效配置,银发人才助力共富工作交出了精彩答卷。

曹锦喜强调,要以“三团建设”为牵引,围绕科技创新、银发经济发展、基层治理等重点领域深挖人才资源,完善“一人一档”动态台账,夯实智能匹配数据底座。要以“三单机制”为重点,重点排摸“需求清单”、精准归集“供给清单”、跟踪落地“项目清单”,完善项目签约、落地、验收、推广全链条管理制度,打造更多标志性助力成果。要以“三链搭建”为关键,建强服务保障链、正

向激励链和教育监管链,坚持严管厚爱、激励约束并重,引导老同志做到奉献不越界、有为不乱为。

曹锦喜要求,抓好省级三支队伍提质增效是今年工作重中之重。省部属单位老干部工作各片组要主动靠前、提供支持,推动银发智慧与业务工作深度融合。各省级团队牵头负责人要建强人才蓄水池,以项目落地为抓手,推动短期零散服务转向常态化制度化长效帮扶,不断提升团队凝聚力战斗力。省、市、县三级要加强协同,各地各单位要及时总结服务经验、提炼特色工作模式,持续放大“银耀之江”品牌辐射力与影响力。

活动现场明确了第二批省级银发人才专家团、服务团人员,省发展规划研究院原副院长董嘉明,杭州电子科技大学原副校长孙玲玲,衢州市委组织部副部长、老干部局局长吴利平分别作交流发言。活动同时公布了第二期37个省级银发人才助力共富项目,100余位省级银发人才与11个设区市的项目需求方开展了现场洽谈对接。

省级银发人才代表,各市委老干部局相关负责人,省直属有关单位老干部工作部门代表,以及全省各地项目需求方代表参加活动。

临平区 认知疗愈融入指尖创作

本报讯(记者 林雨尘 通讯员 张心一)6月17日,杭州市临平区临平街道钱江社区、荷花塘社区、邱山社区等多地邻里中心联合恩慈居家养老服务中心开展敬老主题活动。活动邀请11位低龄健康老年志愿者,为148位认知障碍老年人、高龄独居老年人、行动不便老年人等提供暖心陪伴。现场设置制作非遗宋锦团扇等手工环节,将认知疗愈融入指尖创作。

永康市 智享银龄学AI

本报讯(通讯员 施俊涛 胡康进)近日,中共永康市委老干部局主办的“智享银龄数润桑榆”AI培训吸引了众多银发族参与。活动面向50至75周岁、对AI知识感兴趣的离退休干部开设,课程免费,共分五期开展,每期限报90人,采用线上小程序报名的方式。课程聚焦AI应用与手机实操,精准贴合老年群体的学习需求,兼顾实用性与趣味性。

开化县 学堂暖银龄

本报讯(通讯员 郑小红)6月18日上午,开化县委老干部局联合开化农商银行,开展“学堂暖银龄”主题惠民活动。

活动依托家门口老年学堂阵地,为学堂舞蹈班、太极推手班、AI通识课班老年学员送上暖心服务。

家门口老年学堂是开化县推进老年友好建设、办好养老民生实事的重要载体。下一步,老干部局将持续深耕家门口老年学堂建设,不断优化课程供给、丰富主题活动,深化银龄共建服务模式。

老年大学课堂办在产业链上

本报讯(记者 夏凌 通讯员 章茜 鲁小华)近日,淳安老年大学临岐分校首期“中药材种植与生命颐养”培训班圆满收官。临岐镇是浙西中药材产业重镇。今年4月,淳安建成老年大学临岐分校,推出中药材种植与生命颐养培训班,探索乡村老年教育特色之路。

培训班首批招生45人,都是当地的老农人。课堂就设在田间地头、加工车间。“我们在课程设置上坚持‘需求导向、实用为要’原则,既聚焦老年人养生知识匮乏、慢病调理无方等问题,又回应药农对种植技术、品质管控和销售渠道的迫切需求。”学校相关负责

人如是说。

通过系统培训,学员们将多年农耕经验与现代技术融会贯通,逐渐成为懂技术、会经营、善管理的乡土人才。在自身成长的同时,学员们还以“银龄互助”“以老带新”等方式,形成“培训一人、带动一片、致富一方”的良性循环。