

传承精华 守正创新

中医药传承创新发展高峰论坛在海南举办

本报讯 近日,由农工党四川省委会、农工党海南省委会、四川省中医药管理局、四川省科协指导,博鳌国际康养文旅论坛组委会、四川省中医药信息学会和农工党四川省企业家协会联合主办的中医药传承创新发展高峰论坛在海南省琼海市博鳌亚洲论坛国际会议中心召开。四川省中医药科学院党委书记、四川省中医药管理局党组书记、局长田兴军,农工党四川省委专职副主委夏华祥等出席论坛,海南省中医药管理局、四川省中医药管理局、四川省科协相关负责人,全国知名专家学者及四川省内各级医院负责人、企业代表等 120 余人参加论坛。

开幕式上,田兴军在致辞指出,当前全球疫情形势依旧严峻,我国疫情能得到有效控制,中医药发挥了不可替代的重大作用。中西医结合,中西药并用,是此次疫情防控的一大特点,也是中医药传承精华、守正创新的生动实践。实践证明,尊重中医药发展规律,提升中药质量,提高临床疗效,推动中医药事业和产业高质量发展,方能促进中医药振兴。长期以来,四川省中医药信息学会在省中药管理局指导下,各项工作开展得有声有色,学会工作始终把握好一种健康科学发展的方向,希望学会再接再厉,在四川省建设中医药强省的进程中,积极发挥学会的桥梁和纽带作用。

夏华祥表示,中医学包含着中华民族的健康养生理念及其实践经验,是中华文明的瑰宝。下一步,农工党四川省委将紧扣增加中医药服务供给、将中医药发展成与西医药并列的现代主流医学、传播中医药文化等关键议题,持续开展参政议政和社会服务工作。将依托农工党四川省企业家协会整合“政产学研”各界资源,牢牢把握中医药改革发展机遇,促进中医药传承创新发展,切实把中医药产业继承好、发展好、利用好。

在专家授课环节,88 岁高龄的国医大师刘敏如为参会人员带来了题为“发挥中医药优势 服务女性大健康”的学术讲座,并现场发出了《关于成立中医药服务女性大健康国际联盟的倡议》。中国航天系统科学与工程研究院教授、钱学森决策顾问委员会委员常远,四川省中医药管理局原副局长罗建,成都中医药大学资深教授、博士生导师马烈光分别作了题为“坚持系统观念,推进人民健康系统工程——贯彻党的十九届五中全会精神专题演讲”“病患流量经营与亚健康调理业态”“返本开新 恢弘养生”的主题演讲,内容涵盖女性健康、人民健康的宏观课程以及养生、健康行业经营的窍门等,角度广阔、层次丰富,为与会人员带来了一场高质量的学术盛宴。

据悉,此次中医药传承创新发展高峰论坛围绕中医药的历史地位和时代价值、传承创新发展中医药的目标任务、中医药在防病治病中的独特优势、新时代中医药高质量发展道路等关键议题,推动“政产学研”领域的领导、专家进行全方位的碰撞交流,努力提高中医药健康服务供给对需求变化的适应性和灵活性,激发技术创新的上、中、下游及创新环境与最终用户对接与耦合的新思路,为中医药传承创新发展打开了新视野。

论坛结束后,参会人员到博鳌乐城国际医疗旅游先行区综合服务中心、博鳌中法康复医学中心、海南海药等地参加了研学活动。
(四川省中医药信息学会)

省委组织部指导泸县乡土人才“头雁领航”行动

本报讯 为进一步提升泸县乡土人才综合素质和产业发展能力,加强对农村“田秀才”“土专家”“新农人”的培养和使用,充分发挥其在乡村振兴、基层治理等方面的“头雁领航”作用,近日,省委组织部人才工作处处长王军一行赴泸州市泸县

调研乡土人才“头雁领航”行动开展情况。泸州市委组织部副部长、人才办主任金忠全,泸县县委常委、组织部部长肖春等有关领导陪同调研。泸县县委组织部、泸县科协等相关负责人参加调研。

调研中,王军一行到泸县福集镇团仓村,对乡土人才张永清创建的“泸县永青家庭农场”进行了实地考察,听取了团仓村相关负责人关于乡村振兴“头雁领航”行动和“特聘村主任”工作的情况汇报。

王军对泸县乡土人才“头雁领航”行动工作给予充分肯定,并鼓励泸县要进一步引导人才向基层流动,畅通人才培养渠道,建立健全激励机制,积极探索更具吸引力的人才引育措施,深入实施乡村振兴人才工程,最大限度激发和释放人才创新创造创业活力,加强和创新基层社会治理,谱写泸县新时代乡村振兴新篇章。
(张光元)

地方动态 | DI FANG DONG TAI |

遂宁市科协 着力打造风清气正队伍

本报讯 近日,遂宁市科协组织召开内设机构和直属事业单位主要负责人述责述廉会议。遂宁市科协班子成员以及机关各部室、遂宁市科技馆全体干部参加会议,遂宁市纪委监委派驻市委、宣传部纪检监察组组长王浩、副组长向剑华、纪检监察专员张丹到会指导。

会上,遂宁市科协机关各部室及下属事业单位 4 名中层干部分别结合各自岗位职责汇报了 2020 年度履行党风廉政建设主体责任清单推动各项工作措施落实情况,并接受纪检监察组的现场询问,进行了民主测评。

王浩对遂宁市科协党风廉政建设建设工作以及中层干部履行“贵”“廉”情况给予充分肯定,并对下一步党风廉政建设提出了要求:一是要深刻领会中央、省委、市委全会以及中央政治局会议等关于做好党风廉政建设工作会议精神,结合自身工作抓好贯彻落实。二是要认真履行党风廉政建设主体责任清单推动各项工作措施落实。三是要坚持建章立制,狠抓各项制度执行,持续推进巡察整改常态长效。
(遂宁市科协)

资阳市科协 赴雁江区调研科普阵地建设

本报讯 为认真谋划 2021 年科协工作,加强科普阵地建设,提升群众科学素质,推动天府科技云服务工作,1月6日,资阳市科协主席丁吉俐一行到雁江区调研科普阵地建设情况。

调研中,丁吉俐一行先后走访了雁江区丰裕镇含英农展馆、高洞村佛山橘海景区、宝莲街道拱城社区。在含英农展馆,丁吉俐指出,打造主题博物馆是科普工作的发展趋势,要合理规划,上档

升级,为群众提供高品质的科普共享基地。在高洞村佛山橘海景区,丁吉俐指出,科协工作要主动融入经济发展主战场,景区加入“佛山橘海”主题科普元素,既能提高景区档次,又能吸引更多群众到景区旅游。在宝莲街道拱城社区,丁吉俐要求,市、区两级科协要共同打造科普体验馆、科普宣传栏,推动“天府科技云”平台真正为社区居民服务。
(资阳市科协)

广元市科协 召开四届五次全会

本报讯 1月8日,广元市科协组织召开了四届五次全会,回顾总结过去的工作,研究部署当前工作,增补了市科协四届委员会主席。广元市委常委、副市长孔祥泉出席,市科协党组书记王文主持会议。

会上,市科协党组成员、副主席王文受市科协第四届常委会委托,向市科协四届五次全会作了题为《落实新发展理念、践行“四服务”职责,为建设川陕甘结合部现代化中心城市贡献力量》的工作报告。会议通过了《落实新发展理念、践行“四服务”职责,为建设川陕甘结合部现代化中心城市贡献力量》的主题报告。

会议批准:免去闫筑同志市科协第四届委员会主席、常委、委员,王文同志市科协第四届委员会副主席、常委、委员;增补李佳同志为市科协第四届委员会主席、常委、委员。李佳表示,要坚持党的领导,认真贯彻落实党的路线方针政策,推动中央和省委、市委各项决策部署在科协系统落地见效,确保科协工作正确方向;认真履行“四服务”职责,以天府科技云服务为抓手,统筹推进科普、学会、科技服务、决策咨询等各项工作全面开展,努力推进科协工作再上新台阶;积极深化科协改革,围绕中心、服务大局,认真践行“三个一、三个三”兴广战略,为推进科技进步、服务高质量发展作出积极贡献。

Tan Ban Ke Pu Gong Xiang Ji Di 探班科普共享基地

鲨鱼为什么永远不会得癌症?鳄鱼为什么会流泪?成年人身体内有多少血管?……想要生动、直观地了解生物进化以及人体的已知奥秘吗?今天,让我们一起走进全球唯一的生物塑化标本展览馆——生命奥秘博物馆。

生命奥秘博物馆

生命奥秘博物馆是世界上真实、最全面、最系统的揭示脊椎动物进化历程的自然类综合性博物馆,也是全国科普教育基地和中国解剖学会科普教育基地。在辽宁省大连市、江苏省苏州市和四川省成都市三座城市设有展馆。



成都生命奥秘博物馆坐落于天府广场,博物馆展示面积超过 2200 平方米,共收藏 1000 余件珍贵展品,设有“达尔文的证据”和“人体的奥秘”两个展厅。

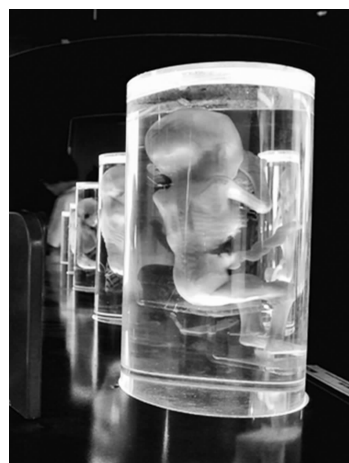
达尔文的证据——脊椎动物展厅

“达尔文的证据”展厅包含了骨骼展区、肌肉展区、脑展区、内脏展区和生命色彩展区。展厅通过生物塑化技术保存了大量脊椎动物器官及整体标本,展示不同生物的同源器官、同功器官和痕迹器官的演化等。从数百件展品中勾勒出了一条生动、鲜活的生命进化之路。

通过这些展品,我们能够了解“人类朋友”身上的奇妙机关和陆地脊椎动物最具代表性的内部特征,发现生命之美与大自然的神奇。

人体的奥秘——人体世界展厅

莎士比亚曾说:“人是一个多么神奇的作品”。人体是一个巨大的世界,是一个由自然界创造的最精密而复杂的大工厂,这座工厂由运动、消化、呼吸、泌尿、生殖、循环、内分泌、感官、神经等九大系统来完美协调运作。在“人体的奥秘”展厅,有“皮肤展柜”“内脏展区”,还有震惊世界的“大红人”(即展示成年人体内的血管)和“生命形成小剧场”。“皮肤展柜”中有通过生物塑化技术完美保存的真实人体标



本,在这里,一张完整的人体皮肤直观地让大家了解到皮肤厚薄的不同。在“内脏展区”可以直观地看到各个内脏之间的协调运作,明白遵循身体发出的信号,养成健康的生活方式。此外,在“生命形成小剧场”,还能看到从婴儿形成到成长的全过程,从中了解生命的奥秘。
(廖佳妮)

天津市将全域科普纳入“十四五”规划建议

他山之石 TA SHAN ZHI SHI

日前,天津市委第十一届委员会第九次全体会议召开,审议通过了《中共天津市委关于制定国民经济和社会发展的第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》,将全域科普工作作为加快培育创新生态重要任务,纳入《中共天津市委关于制定国民经济和社会发展的第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》。

谋划和组织领导,督促市级相关部门主动作为,各区落实属地责任,狠抓基层组织建设,打通科普“最后一公里”,工作成效日益凸显。特别是在抗击新冠肺炎疫情期间,全域科普在引导群众科学防控、稳定社会心理、服务防控大局等方面发挥了重要作用。全域科普自 2019 年在天津市实施以来,天津市委、市政府印发《关于大力推进全域科普工作的实施意见》,召开天津市全域科普工作会议,作出全面部署,各区落实“战区制、主官上”,区委书记、区长直接领导,区委、区政府专人抓,培育创新科普载体;全民科学素质纲要办成员单位各司其职,结合行业特点开展科普专

项行动;全市街道(乡镇)、社区(村)实现科协组织和科普组织全覆盖,推动基层党群服务中心、新时代文明实践中心(所、站)全部开展科普服务;市区各主要媒体定时段、定时长、定版面开展科普宣传,这些举措有力推进了全社会逐步形成由“要我科普”向“我要科普”的转变。

据悉,此次将全域科普工作纳入“十四五”规划建议,意味着天津市在充分肯定前期全域科普工作成绩的同时,提出了未来进一步深化该项工作的要求。就此,天津市科协将认真贯彻落实市委重大战略部署,积极谋划全域科普工作中长期发展规划,明确新发展阶段目

- 凉山州科学技术协会
- 甘孜州科学技术协会
- 阿坝州科学技术协会
- 资阳市科学技术协会
- 眉山市科学技术协会
- 雅安市科学技术协会
- 巴中市科学技术协会
- 达州市科学技术协会
- 广安市科学技术协会
- 宜宾市科学技术协会
- 南充市科学技术协会
- 乐山市科学技术协会
- 内江市科学技术协会
- 遂宁市科学技术协会
- 广元市科学技术协会
- 绵阳市科学技术协会
- 德阳市科学技术协会
- 泸州市科学技术协会
- 攀枝花市科学技术协会
- 自贡市科学技术协会
- 成都市科学技术协会

本版协办单位 (排名不分先后)