

中科院深海所多渠道引入各级人才 吹响深海探索的海南集结号

沿着习近平新时代中国特色社会主义思想指引的方向奋力前行
海南自贸试验区、中国特色自贸港建设进行时

■ 本报记者 李艳玫

位于三亚市鹿回头半岛的中国科学院深海科学与工程研究所(以下简称深海所)科研园区,是海洋人才聚集之地。截至目前,深海所在编人员213人,研究生及以上学历163人,占比77%;专业技术岗位中,正高级岗位30人,副高级岗位33人。从成立初期的几十人,到如今200多人的人才队伍,深海所人事教育处副处长傅萍感慨这样的成绩来之不易。“从筹建初期的‘边建设,边招人,边科研,边产出’,依靠核心人物引领组建队伍,为青年科研人员搭建干事创业的平台,到注重人才队伍层次化和阶梯化、招募优质应届生群体,再到今年实施特别研究助理制度、设立海洋科学一级学科博士后流动站,深海所根据科研工作需求,不断探索、创新人才引进方式,组建优质的人才队伍,为海洋事业发展提供强有力的人才支撑。”傅萍说。

核心人物带人才

“不知不觉中,我已经在这里工作了6年,算是所里的‘老人’了。深海所是一个非常好的平台,参与国家重大研究项目的机会很多,在这里工作很有获得感和价值感。”深海所深海地质与地球化学研究室副主任李季伟感慨。2013年,李季伟在老师彭晓彤的引荐下,从四川来到海南,投身于深海事业研究中。

彭晓彤时任深海所首席科学家,现为深海所副所长,同时为深海地质与地球化学研究室的学科带头人。在他的引荐和带领下,一支踏实肯干、以青年科学家为主的团队逐渐建立起来,近年来在深海地质与地球化学研究领域取得了多项重要研究成果。

这是深海所通过核心人物引领、组建人才队伍的生动事例。“我们通过中国科学院人才项目、深海事业人才平台、国家海洋科技战略科学家等平

台和渠道,引进一批海洋科学研究领域领军人才,由他们组建队伍,开启相应的研究工作。”傅萍介绍。

建设人才队伍,深海所还注重层次化和阶梯化模型构造,避免扎堆和断档。“除通过学科带头人引领组建队伍之外,我们通过参加校园招聘会、进入学院面对面宣讲、在网站发布招聘信息等多种方式,关注高校毕业生,特别是琼籍学子,吸引他们回家就业,增强人才稳定性。”傅萍说。

没有单位只有岗位

身份从学校老师转换为助理潜航员,跟随“探索一号”科考船圆满完成多项深海科考工作……基于深海所与海南热带海洋学院开展共同培养潜航员项目,海南热带海洋学院的副教授苏静实现了深海梦。这背后,是对深海所“没有单位,只有岗位”用人理念,以开放的胸怀接纳四方英才的生动诠释。

“在海洋科技领域,我们打破部门界限、系统界限、单位界限、学科领域界限,与中国科学院内外、海南省内外、涉海与不涉海的高校、科研机构、

企业等签订合作协议,使各类优质团队和科技人才以灵活的形式加盟,形成了跨地域、跨行业和跨系统的联合体。”傅萍介绍。

不求“为我所有”,但求“为我所用”。在深海所,没有单位,只有岗位,各类人才在这里拼命实干,大胆创新,发挥自己的价值。目前,深海所已经牵头组织完成4次万米深渊综合科考工作、顺利开展4500米载人潜水器“深海勇士”号的海试及实验性应用科研任务,这些与各类人才积极贡献分不开。

“通过几年的努力,从最初的23家合作单位发展至如今的70多家,特别是2018年立项的中科院A类先导专项‘深海/深渊智能技术及海底原位科学试验站’项目,吸引了中国科学院内38家、院外19家单位1500多名高精尖缺人才加入,组建了强大的深海科技联盟,为后续科研工作的开展奠定了人才基础。”傅萍介绍。

灵活岗位待遇留人

“这里的 management 方式很人性化,学术氛围很浓厚,我们可以专心做科研。”3个月前,刘皓从广州来到三亚,成为

了深海所一名特别研究助理。在常规的人才引进模式基础上,深海所大胆探索创新,不断拓展人才引进平台。

从今年6月起,根据中科院的统一部署,深海所开始实施特别研究助理制度,目前已招聘了10名特别研究助理。“中科院为扩大国家战略科技力量后备队伍,加强青年科技人才流动队伍建设,设立特别研究助理制度。研究所积极响应并执行。通过特别研究助理制度,让人才可以享受更高级的专业技术人员待遇,从待遇方面引入。”傅萍说,特别研究助理制度的实施,大大缓解了日益增长的科技人才需求与编制不足的矛盾,有利于建立青年科技人才择优遴选机制。

今年9月,深海所还设立了海洋科学一级学科博士后流动站,搭建了吸引博士后人才加入的平台,这将促进人才引进工作的多元化、高质量和国际化,为海洋科学研究提供更多智力支持。

此外,深海所重视研究生培养,已挂牌成立清华大学深圳国际研究生院研究生“联合培养基地”、上海交通大学“社会实践基地”等,目前共有124名在读研究生。

(本报三亚11月12日电)

确保全省经济持续健康发展 确保各项改革政策全面落实

聚焦“两个确保”百日大行动

南海网并购蓝点网络

“媒体+技术”打造本土互联网技术服务专家

本报海口11月12日讯(海报集团全媒体中心记者钟圆圆)11月12日,海南南海网传媒股份有限公司并购海南蓝点计算机网络工程有限公司(以下简称蓝点网络)项目框架协议签约仪式举行。并购完成后,蓝点网络将成为南海网第3家控股子公司,并以其雄厚的技术实力助力南海网的发展。

南海网是海南规模最大的新闻网站,是海南首家挂牌“新三板”的国有文化企业,是海南自贸区自贸港的权威新闻门户。蓝点网络创建

于1997年,是海南地区最具影响力的IT企业之一,也是海南颇具影响力的计算机软件开发与信息系统集成公司。南海网将借助蓝点网络雄厚的系统集成和软件开发实力,为省级融媒体中心、县级融媒体中心、南海网提升工程等提供技术赋能。双方将扎根海南,深耕本土,将蓝点网络打造成为具有强大实力的本土互联网技术服务专家。

并购蓝点网络项目是南海网挂牌新三板后成功实施的一起并购。该项目得到了海南日报报业

集团的高度重视和大力支持,集团专门组建了商务谈判工作小组,与蓝点网络原股东就并购项目进行了多轮谈判,最终双方达成共识。南海网收购蓝点网络51%的股权,控股蓝点网络。

蓝点网络董事长郑润在接受记者采访时表示,蓝点网络的技术发展思路与南海网的业务拓展思路接近,双方可以整合技术优势和资源优势,有效提升企业核心竞争力,让蓝点网络在更大的平台上获得更长远的发展。并购完成后,蓝点网络将凭借南

海网资源优势,在全面拓展系统集成业务的同时,深耕重点业务领域,进一步增强研发能力,根据市场需求推出自行研发的技术产品,增强公司的核心竞争力。

南海网负责人表示,南海网作为海南“一报一台一网”三大主流媒体之一,作为省级融媒体中心建设主体单位和海南日报报业集团媒体融合的重要平台和力量,未来将拥有更为重要的战略阵地和更广阔的发展空间,需要更加强大的技术支撑。蓝点网络拥有超过20

年的IT运营管理经验,有大量重大项目开发经验,其雄厚的系统集成和软件开发实力能快速提升南海网整体技术水平,为南海网承建的系列媒体融合项目提供有力技术支撑。双方将进一步整合资源,聚焦主业,突出优势,做大市场,扎根海南,面向国际,共同拓展新的发展空间,打造一家具有强大实力、值得信赖的本土互联网技术服务公司,做海南自由贸易试验区和中国特色自由贸易港的本土互联网技术服务专家。

我省首家科技金融路演中心成立 将为企业拓宽投融资渠道

本报海口11月12日讯(记者郭莘)11月11日上午,“海口科技金融路演中心”在海口国家高新区美安管理中心揭牌并举行路演活动。这是海南首家科技金融路演中心,将为海口科技企业拓宽投融资渠道。

“海口科技金融路演中心”的设立,使高新区与深圳证券信息有限公司将在平台战略合作、企业项目路演、培训与行业分享沙龙等方面开展深入合作。依托深圳证券交易所在多层次资本市场上的强大影响力,以及“中国高新区科技金融信息服务平台”的海量资源和高效融资模式,不仅能为海口科技企业上市提供强大支撑,也能以此为窗口对接全国的投资者和投资机构,拓宽投融资渠道。

海南凯信达科技有限公司相关负责人表示,海口科技金融路演中心的设立可以使企业能低成本和快速地和投融资机构直接对接,省去了企业既要从事生产研发,又要找投资人、找市场这些琐碎事务。



我省成立第一届 职业教育改革指导委员会

本报海口11月12日讯(记者陈蔚林 特约记者韩小雨)11月12日,省教育厅发布公告,宣布成立第一届海南省职业教育改革指导委员会。

成立后,该委员会将深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》,推动职业教育服务海南自由贸易试验区和中国特色自由贸易港建设以及“三区一中心”战略,对接区域产业需求和社会发展趋势,优化学校及专业布局,加快教师、教材、教法改革,提升人才培养质量。

该委员会下设秘书处,秘书处设在海南经贸职业技术学院。

第二届海南合唱节本月18日开幕 多支境外合唱团将放歌海南

本报海口11月12日讯(记者尤梦瑜)11月12日上午,第二届海南(21世纪海上丝绸之路)合唱节新闻发布会在海口举行。海南日报记者从会上获悉,由海南省委宣传部牵头,中国合唱协会、海南省文联、海口市人民政府、海南省音乐家协会、海南省合唱协会、海口市旅文局等联合举办的第二届海南(21世纪海上丝绸之路)合唱节将于11月18日至24日在海口举行。

据组委会负责人介绍,本届合唱

节将邀请中国国内、海上丝绸之路沿线国家和地区以及世界其他国家的成人合唱团、少儿合唱团和中老年合唱团参加。合唱节得到了中国国际合唱节组委会、国际文化交流基金会等机构的支持与关注,截至目前,活动已邀请到了俄罗斯、塞舌尔、韩国、新加坡、泰国、奥地利、美国、马来西亚、印度尼西亚等10个国家和地区的多支境外合唱团体参加本届合唱节。同时还将有32支省外团体、37支省内团体参加。

本届合唱节活动包括:第二届海南(21世纪海上丝绸之路)合唱节开幕式暨音乐会,合唱比赛和合唱展演,合唱专家讲座及合唱指挥大师班,境外合唱团专场音乐会,庆祝新中国成立70周年中国优秀合唱作品专场音乐会以及合唱进校园、进社区活动,合唱节闭幕式暨颁奖典礼等。

“冬天到海南唱合唱,聆听美好新海南的天籁之音。”组委会负责人说,合唱节旨在用高品质的艺术

活动助力海南成为“一带一路”国际交流合作的重要平台,积极打造海南文化品牌的同时,为海南自由贸易试验区、中国特色自由贸易港建设营造浓郁文化氛围。合唱活动参与度高,拥有广泛的群众基础。2017年11月,首届21世纪海上丝绸之路合唱节暨2017海南合唱节在海口举行,78支海内外合唱团齐聚椰城,为海南人民带来了一次精彩的合唱艺术“大餐”,获得了热烈的社会反响。

全省法院刑事审判工作会议强调 不断提高新时代 全省刑事审判工作水平

本报海口11月12日讯(记者金昌波 通讯员崔喜红)11月12日,全省法院刑事审判工作会议暨审判业务培训班在海口召开,传达学习第七次全国刑事审判工作会议精神,研究部署当前和今后一个时期刑事审判工作。

会议全面总结了第六次全国刑事审判工作会议以来海南法院刑事审判工作取得的成绩。据悉,2013年以来,海南法院充分发挥刑事审判职能作用,以执法办案为第一要务,深入开展“禁毒三年大会战”,积极推进扫黑除恶专项斗争工作,深入推进以审判为中心的刑事诉讼制度改革,依法高效办理各类刑事案件51335件,判处罪犯54702人。全省刑事案件总量逐渐下降,暴力性犯罪下降明显,社会治安日趋向好,刑事审判工作成效显著。

会议要求,全省法院要自觉坚持党对人民法院刑事审判工作的绝对领导,积极落实宽严相济的刑事政策,树立适应新时代新要求的刑事司法正义理念。要持续提升刑事司法水平,抓住刑事审判工作重点,精准开展扫黑除恶专项斗争和禁毒斗争,做好死刑案件的审判,有效防范冤假错案。要深入推进刑事司法改革,持续推进以审判为中心的刑事诉讼制度改革,有效参与社会治安综合治理工作。要加强刑事司法队伍建设,努力建设忠诚干净担当的刑事审判队伍,为海南自贸试验区自贸港建设提供司法保障。

会议还邀请最高法院相关业务庭领导就最新颁布施行的扫黑除恶专项斗争司法解释和在扫黑除恶专项斗争中的法律政策把握、“套路贷”犯罪案件及毒品犯罪死刑标准把握等方面问题为海南刑事法官授课。

省高院党组书记、院长陈凤超出席会议并讲话。

骨关节可注射生物材料与临床应用 国际会议在琼召开 为海南生物材料产业发展 提供国际化视野

本报海口11月12日讯(记者陈蔚林)第29届骨关节可注射生物材料与临床应用国际会议(GRIBOI 2019)11月10日至11日在海口召开。大会围绕可注射水凝胶、可注射骨水泥、可注射生物材料的制备工艺及可注射生物材料在临床上的应用现状等主题展开深入交流。

会议由香港大学和中科院深圳先进技术研究院联合主办,琼台师范学院、海南医学院第一附属医院协办。来自中国、瑞典、法国、希腊、日本、新加坡等9个国家和地区、14名相关领域顶尖专家学者、临床医生和生物材料企业研发工程师参会。会上,与会嘉宾分享了骨关节可注射生物材料与临床应用研究领域的最新学术思想和发展动态,并提出了该领域发展中的一些研究热点和难点科学问题。

该学会年会参会者不仅有生物材料科学家,还有生物科学家、临床医生及医疗器械企业研发人员。这是该学会首次在海南召开临床医学研究会议,加强了国内外学术界对当前可注射生物材料基础研究发展的热点、共性问题及骨科临床应用研究的共同探讨和交流,为海南生物材料产业发展提供了国际化视野,助力海南全面深化改革开放和自由贸易试验区、中国特色自由贸易港建设。

我省首个“司机之家” 投入运营

本报屯城11月12日电(记者王培琳 通讯员潘彤彤 陈言锦)11月12日,由省交通运输厅和省交通投资控股有限公司共同建设的我省首个“司机之家”在屯琼高速公路枫木服务区正式投入运营。

据悉,首个“司机之家”位于中线高速海口至乐东方向枫木服务区西侧,室内面积共391平方米,具有住宿休息、洗浴、党建文化、工会活动、视频安全宣传教育等服务功能;室外配备餐饮、24小时开水供应、停车安保、汽车流动维修服务。

据介绍,运营车辆司机凭借道路运输从业人员从业资格证、驾驶证(身份证),可享受50元/间/晚的公益价格,若是临时休息,“司机之家”仅收费10元/次,司机可以享受免费洗浴、洗衣等配套服务。此外,“司机之家”还提供充足的客、货车停车位,油、电等多种能源补给,并有24小时电子监控保障车辆及货物安全。

省交通运输厅运输处负责人表示,通过“司机之家”建设,可以有效保障司机在途休息,预防疲劳驾驶、危险驾驶等行为。同时,利用这一载体及时进行驾驶技能教育、安全提示等服务,可以从根本上增强货车司机安全文明驾驶素质,大幅提升道路运输服务安全生产水平。

省交通投资控股有限公司相关负责人表示,“司机之家”投入运营,将为我省现有的16多万名道路货运从业人员及外省货车车主服务。省交控作为“司机之家”运营管理机构,将不断提高服务质量和水平,努力为司机建好家园、当好家人,不断改善司机工作休息环境和条件。

海南省重点城市空气质量日报 (11月11日12时—11月12日12时)

城市名称	空气质量级别	PM2.5浓度 (微克/立方米)	PM10浓度 (微克/立方米)
海口市	优	17	34
三亚市	优	9	21
五指山市	优	12	16

发布单位:海南省环境监测中心站