

(接2版)

(三)进一步增强监督工作针对性实效性。认真行使宪法法律赋予人大的监督权,统筹运用法定监督方式,推动解决制约经济社会发展的突出矛盾和问题,推进各方面工作法治化。检查海南自由贸易港法、旅游法、粮食安全保障法、职业教育法、无障碍环境建设法、青藏高原生态保护法等6件法律的实施情况。加强财政经济工作监督,听取审议计划执行、预算执行、决算、审计、金融、国有资产管理、政府债务管理、财政卫生健康资金分配和使用等报告,做好财政预算事项备案审查工作。围绕建设全国统一大市场、扎实推进乡村全面振兴、提高文化产品和服务质量、促进公立医院改革和发展、医疗保障、环境保护、“八五”普法决议实施、监察干部队伍建设、人民陪审员工作、知识产权检察工作等,听取审议“一府一委两院”专项工作报告。围绕新时代民族团结进步创建、华侨归侨侨眷权益保护、高标准农田建设、国有商业银行不良资产管理、国家水网建设、应急救援队伍建设、完善境外人员入境生活便利制度等开展专题调研。

(四)服务保障代表依法履职。以深入推进常委会同代表联系、代表同人民群众联系为抓手,深化拓展代表工作,增强代表履职活动的计划性、组织性、规范性、实效性。通过多种方式向代表通报常委会工作情况,经常性听取代表意见建议,深化代表对常委会工作的参与。支持代表密切联系人民群众,更好将民意智反映到议案建议和审议发言中。组织好代表视察调研。切

实做好代表培训工作。高质量做好代表议案建议工作。加强代表履职服务保障和监督。贯彻党中央决策部署要求和选举法等法律,做好新一轮全国县乡两级人大换届选举有关工作,确保选举工作风清气正、选举结果人民满意。

(五)积极开展人大对外交往。围绕国家外交总体布局,坚持以元首外交为引领,立足人大职能职责,加强与外国议会、国际和地区议会组织的交流合作。深化治国理政经验交流,有效开展对外宣介,推进专题性、专业性交流。主动发声,敢斗善斗,反对霸权主义和强权政治,维护国家主权、安全、发展利益。

(六)扎实推进“四个机关”建设。坚持党中央集中统一领导,严格执行党的领导各项制度,持续强化党的创新理论武装,坚决有力贯彻落实党中央重大决策部署。认真开展树立和践行正确政绩观学习教育,坚持为人民出政绩、以实干出政绩,从实际出发、按规律办事,不断提升工作质效。丰富全媒体内容供给,增强人大新闻宣传的传播力、影响力,加强人民代表大会制度理论和实践研究。运用数字化、智能化手段提高人大工作水平。落实全面从严治党政治责任,加强政治机关意识教育,推进作风建设、纪律建设常态化长效化。加强与地方人大的工作联系和协同,共同提高新时代人大工作水平。

各位代表!
让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,坚定开创中国式现代化建设新局面而共同奋斗!
(新华社北京3月15日电)

以高质量机关党建服务保障“十五五”高质量发展

——访省委直属机关工委常务副书记郭耀庭

新甘肃·甘肃日报记者 张富贵

今年是“十五五”开局之年,是我省追赶进位的关键一年。近日,省委直属机关工委常务副书记郭耀庭就如何谋划未来五年“路线图”、跑好开局之年“第一棒”接受了本报记者专访,深入阐释了贯彻落实党的二十届四中全会、全国两会及省委十四届九次全会、省两会精神的具体思路。

“党的二十届四中全会和全国两会擘画了‘十五五’发展的宏伟蓝图,省委十四届九次全会和省两会奋力谱写中国式现代化甘肃篇章作出全面部署。”郭耀庭表示,紧扣“十五五”甘肃高质量发展战略部署,省委直属机关工委将坚决扛起政治责任,立足机关党建“围绕中心、建设队伍、服务群众”职能定位,持续推动机关党建向中心聚焦、为发展赋能、给改革护航,引导省直机关党组织和广大党员干部锚定新征程、建功“十五五”,以高质量机关党建促进“十五五”高质量发展。

省直单位是贯彻落实党中央决策部署和省委工作要求“最初一公里”。郭耀庭表示:“要紧扣‘十五五’目标任务,把党建工作放到发展大局中去思考、去谋划、去推进,在讲大局、担大任中走在前作表率,激发以高质量党建促进高质量发展的强大动能。”

以“模范机关”强引领、筑忠诚。

着眼打造政治型、服务型、实干型、文明型、廉洁型模范机关,深入开展“牢记嘱托开新局、更新观念求突破”活动,扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育,引导机关各级党组织和党员干部铸牢政治之魂、厚植为民之情、砥砺实干之风,以机关党建保障推动党中央重大决策部署和习近平总书记视察甘肃重要讲话重要指示贯彻落实落地。适时召开深化模范机关建设推进会,命名一批模范单位和标兵处室,以点上突破带动面上提升。以深度融合助攻坚、促发展。健全完善党建与业务同谋划、同部署、同落实、同检查机制,开展“建功‘十五五’你奋斗的样子最美”系列主题实践活动,深化“强省会”“三级工委聚合合力”活动,打造“同饮黄河水 共绘丝路美”机关党建品牌矩阵,引导机关基层党组织和党员干部积极投身“五强”行动,加快推进“三化一融合”、加大打造“七地一屏一通道”等重点工程,推动“十五五”规划落地落实。以清正作风筑防线、强保障。纵深推进“三抓三促”行动,靶向整治谋事干事“等靠要”、贯彻落实“中梗阻”、服务群众“冷硬横”等顽瘴痼疾,推动作风建设常态长效、向治本深化。坚持以积极健康的党内政治文化引领新时代廉洁文化建设,开展“好家风引领清廉”“廉洁微课堂”系列主题活动,强化警示教育,严肃查处违纪违法

问题,营造风清气正的发展环境。

推动“十五五”发展,各项任务最终要落到基层,最坚实的力量支撑也在基层。对此,郭耀庭表示,将着眼增强基层党组织政治功能和组织功能,在抓基层、打基础中严密组织体系,锻造以高质量党建促进高质量发展的中坚力量。

一是建强基层组织。深入推进强基固本工程和基层党建质量提升行动,选优配强机关党委专门工作力量。深化党支部标准化规范化建设,持续打造“四强”党支部,常态化整顿软弱涣散党组织,推动基层党组织全面进步、全面过硬。二是提升履职能力。完善“五学联动”机制,开展“学理论、强素质、作表率”主题联学、“奋进‘十五五’续写新篇章”主题研讨,将形势政策、未来产业发展等纳入“干部大讲堂”培训内容,深化“书香机关 悦读赋能”活动,不断提升机关党员干部把握科技趋势、熟悉产业规律、科学决策施策的能力水平。引导年轻干部到科技攻关最前沿、改革发展主战场、乡村振兴第一线历练,开展“关键事项”主题实践、“走基层、解疑惑、学促用”微调研,在实践中学真知、悟真谛、长真才。三是激发内生动力。严格落实组织生活制度,加强党性锻炼,指导基层党组织探索开展符合实际、党员喜闻乐见的活动,增强党建活动的感染力

吸引力。开展岗位践诺、岗位练兵等活动,选树“四好”党员,开展“两优一先”评选表彰和“学习身边榜样”活动,引导广大党员立足本职、创先争优。

服务群众是机关党建的初心所在、使命所系、价值所向。郭耀庭表示,要引导机关党组织和党员干部走好新时代党的群众路线,在纾民困、解民忧中持续增进群众福祉,凝聚以高质量党建促进高质量发展的强大合力。

暖心帮扶惠民生。以实施“结对帮扶、爱心甘肃”工程和“我为群众办实事”实践活动为牵引,细致做好扶幼助残敬老帮弱等暖心工作。深化“双报到”志愿服务和党组织结对共建,推动资源下沉、服务下沉。健全关怀关爱机制,开展心理健康服务、困难职工帮扶和单身青年联谊等活动。助企纾困解难题。扎实推进包抓联企业工作,千方百计助企纾困。深化“聚访听”活动,组建“乡村振兴党建联合体”,引导机关党支部与帮扶村联建共建,聚焦特色产业培育、产销衔接等关键环节,助力乡村产业发展和农民增收。党群共建聚同心。健全完善党建带群建、群建促党建、党群共建促发展工作机制,加强党外人士思想政治引领,开展“同心筑梦”系列活动,拓展陇原巾帼“五聚”工程,举办省直机关运动会、八段锦比赛等,丰富机关文化生活,画好党群连心、共建共享的最大同心圆。

兰州税务全力打造全国县区局税费征管新模式样板

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者 杜雪琴)记者从近日召开的兰州市税务工作会议上获悉,2025年全年,兰州市税务部门组织税费收入1058.27亿元,同比增长2.77%。67个“便民办税缴费服务站”功能覆盖233项业务,线下平均办理时长压缩50%。

今年,兰州市税务局将坚持“稳中求进、提质增效”,扎实开展“大抓基层、大抓基础”专项行动巩固提升年,以强征管、强服务、强制度、强支部、强素质、强执纪“六大行动”为引领,推动工作全

面提质增效。兰州市税务局将继续深化征管改革,全力打造全国县区局税费征管新模式样板,深化智慧税务建设,加强税种精细管控与协同共治,推进税费融合发展。

同时,加大监管力度,健全风险核查工作机制,强化税费风险统筹分析。提升基层取数用数能力,构建数据分析模型,逐步建成标准化脚本模块库。聚焦重点领域和高风险环节,加大发票监管力度,堵塞虚开漏洞,推动税费治理提质增效。

西北师大365名师生赴新疆阿克苏地区实习支教

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者 苏家英)近日,西北师范大学365名师生乘坐专列奔赴新疆阿克苏地区,开展学校第34批实习支教活动。本次支教队伍包括33名硕士研究生、324名本科生及8名带队教师,他们将在阿克苏地区完成为期一学期的支教工作。

据了解,西北师大与阿克苏地区的支教合作自2008年持续至今。在实

习支教启动仪式上,学校负责人表示,组织实习支教活动是学校服务国家战略、支持西部教育发展的重要举措,也是学校“西迁精神”在新时代的生动体现。

截至目前,西北师大已累计派出34批8703名优秀学子赴阿克苏地区实习支教。其中,4500余名学子毕业后选择扎根新疆教育一线,成为推动当地教育事业发展的骨干力量。



近日,在陇南市武都区鱼龙镇,当地农民抢抓农时种粮马铃薯。新甘肃·甘肃日报通讯员 冉创昌

兰州理工大举办毕业生校友企业专场招聘会

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者 苏家英)3月14日,兰州理工大学举办2026届毕业生校友企业专场招聘会,60家校友企业携1800余个岗位到场,吸引1700余名毕业生参加。

招聘会现场,校友企业代表与毕业生面对面交流,分享工作经验、解读岗位需求。不少企业还设立“红柳专项招聘计划”,以提升兰州理工大学毕业生求职成功率与岗位适配度。这种以校友为纽带的招聘模式,不仅搭建了高效的求职平台,还强化了校友与母校的情感纽带,形成“校友助力就业,就业反哺母校”的良好生态,成为学校校招工作的鲜明特色。

罗洪刚 王建波 高大强

重塑物理学“课程群”体系 构建“物理+”育人新路径

——兰州大学物理科学与技术学院育人模式构建与实践

近年来,兰州大学物理科学与技术学院全面贯彻党的教育方针,一体推进教育科技人才发展,统筹国家战略、社会需求与学生成长规律,以立德树人为根本,根据“分级教学、分类培养、厚实基础、宽泛出口”的原则,重塑物理学“课程群”体系,构建贯通物理思维的“分级”课程框架,形成“基础型+应用型”双轨并进的“分类”培养模式。依托“2+2”分级分类培养,学生纵向能力递进与横向多元发展均有提升。

着力一流专业建设 深化教育教学改革

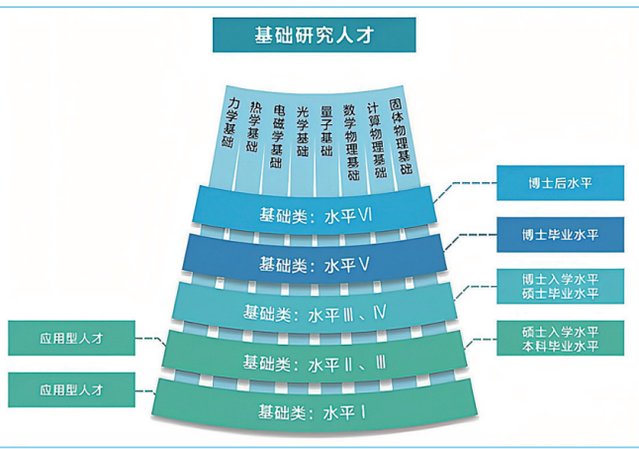
学院物理学专业具有国家基础学科拔尖学生培养计划2.0基地、国家级一流专业建设点、国家级基础科学研究与教学人才培养物理学基地、强基计划、物理学国家级实验教学示范中心等本科人才培养平台。自2017年起,学院充分利用萃英班、强基班、基地班、创新班以及物理学国家级实验教学示范中心等完备的人才培养项目和平台,围绕基础学科人才培养需求,按照“分级教学、分类培养、厚实基础、宽泛出口”的要求,提出“课程群”与“教研室”相结合的建设方案,构建了从本科生到博士研究生培养所需的课程体系,构建了立体化的课程框架和系统的管理体系保障。每个课程体系由浅入深,既满足了愿意从事物理学教学研究的学术型人才的厚实基础培养需求,又满足了愿意将物理学应用于工程技术等其他领域的应用型及管理型人才的培养需求。学院以“教研室”为单位管理“课程群”,不仅系统梳理“课程群”内容,实现了各个课程之间教学内容的有机衔接,而且促进了教师间的交流与研讨,助力高水平教学团队建设,为持续提升教学质量提供了坚实保障。

创新教育教学模式 推动学习方式变革

本次教学改革通过“课程群”组建重塑了物理学学科知识体系。打破四小力学与四大力学的传统界限,按学科内涵重新整合形成八个贯通本硕博的“课程群”。每个课程群划分I—VI级进阶体系,实现从基础内容到前沿拓展的系统构建。教学过程中强化物理思维方法的贯穿,推动知识传授与能力培养的深度融合,通过“教研室”实体化重建管理运行机制,系统梳理知识结构,强化内容衔接与难度分级。推行“1+X+Y”三级教学模式,通过大班教学、中班精讲、小班研讨实现分层培养。纵向构建阶梯式“课程群”,横向设立“物理+”跨学科矩阵,支撑专业性与多元化并重的分级分类培养体系。构建“2+2”阶梯式培养体系,前两年夯实数理基础,统修核心课程群,后两年实施“基础型”与“应用型”分流培养。“基础型”依托高阶课程与特色班级培养学术后备人才,“应用型”通过校企共建课程、院企定制班、联合实验室等方式对接产业需求,培育行业精英。

坚持科研反哺教学 促进科教融合育人

学院积极践行科研反哺教学理念,持续推动科研优势向教学优势转化,通过多举措构建多层次科教融合育人体系。引导教师将前沿科研成果有机融入教学内容,专门开设“科研与实践”系列课程,鼓励学生尽早参与科研训练。教师结合承担的科研项目,指导本



科生毕业设计(论文),帮助学生接触了解学科前沿知识。在课程建设层面,学院聚焦学术前沿,为本科生开设“物理学前沿与讲座”课程,每年聘请领域内优秀科研工作者,结合本科生专业课程深入剖析专业知识在科研实践中的应用,将科研成果中的新理论、新观点转化为课堂教学资源,实现科研与教学的双向赋能。构建“实验+科研+产业”三级贯通实践平台,5年来支撑500余项创新项目,全面提升学生实践与创新能力,系统培养了具有新时代爱国情怀、科研素养和原创新能力的复合型人才。

立德树人效果突出 教师能力稳步上升

学生综合素质提高。学院本科生

全部参与科研与实践训练,近半数学生主持或参与大学生创新创业、就业创业能力训练。斩获第十二届“挑战杯”中国大学生创业计划大赛金奖,第七届“创青春”创新创业大赛全国金奖,第六届中国国际“互联网+”大赛全国银奖,第十五届、第十七届“挑战杯”学术科技作品大赛全国二等奖各1项,在全国大学生物联网设计竞赛(华为杯)中连续多年斩获全国一等奖,在全国大学生物理实验竞赛中连续多届斩获全国一等奖。涌现出全国大学生科技志愿服务示范团队、“最美大学生”周锦宇、中国大学生自强之星贾海龙等一批先进团队和个人。学生发展潜力高。学院为中国科学院物理研究所、中国科学院理论物理研究所、北京大学、清华大学、复旦大学、浙江大学、南京大学、中国科学院大学等国内顶尖科研院所和高校输送了大量高质量优秀人才。部分学生出国出境,前往哥伦比亚大学、康奈尔大学、日本东北大学、新加坡国立大学、南洋理工大学等世界知名高校深造。部分学生本科毕业后入职华为、比亚迪、隆基绿能、中广核、中国电科集团等企业。学院教师教学能力稳步上升,近年来涌现国家级教学名师1人、省级教学团队2个、省级优秀教学组织3个、省级教学名师1人、省级创新创业教育名师1人、“兰州大学我最喜爱的十大教师”1人、“兰州大学首届萃英好老师”1人。2人获得省级青年教师成才奖,6人获得兰州大学隆基教学奖。多位老师在甘肃省高校教师教学创新大赛、全国高等学校物理基础课程青年教师讲课比赛、西部高校课程思政建设联盟第一届课程思政案例大赛等讲课比

赛中获省级及以上奖励。

专业及课程建设取得突破 教改和理论研究成果丰富

学院物理学和微电子专业获国家级一流专业建设点,物理学专业获批强基计划、入选拔尖计划2.0,微电子科学与工程专业入选甘肃省创新创业示范专业及甘肃省高水平“新工科”建设专业,学院入选“中国物理学会科普教育基地”。课程与教材建设成果显著,获批国家级一流课程5门、省级一流课程7门;出版教材7部,其中2部入选“101计划”核心教材,4部获评“十四五”省级规划教材,2部教材入选第二届全国教材建设奖拟奖励名单,5部教材入选“十四五”普通高等教育本科国家级规划教材拟入选名单;《段一士手册(6卷)》获中国出版政府奖。学院师生团队翻译的“物理科普简说译丛”获评第二十四届输出引进版优秀图书奖。

学院积极凝练教学成果,立项多个省部级教学研究项目。其中,教育部首批新工科研究与实践项目《依托物理学培养新工科高层次人才》结项优秀。发表教学论文40余篇,其中,教学论文《“教研室”管理体系—物理学“课程群”管理》《“课程群”教学体系—分级教学与实践》《“课程群”组织体系—对物理学基础课程教学体系的思考》分别从教学改革理念、方法和实践给出了改革总体思路和框架。

站在新的历史起点上,兰州大学物理科学与技术学院将全面贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,深入贯彻落实全国教育大会精神、《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》,坚守“人才培养质量”生命线,持续深化教育教学改革创新,以“物理行动”高质量回答好“教育强国、兰大何为”的时代命题,为培养更多国家所需的拔尖创新人才贡献力量。