# 临夏州2024年科技特派员工作总结

来源：网络 作者：悠然自得 更新时间：2024-09-13

*第一篇：临夏州2024年科技特派员工作总结一、单选题 中国共产党党徽为（）组成的图案。A、镰刀和锤头 党员缺乏革命意志，不履行党员义务，不符合党员条件，党的支部应当对他进行教育，要求他限期改正；经教育仍无转变的，应当（）。B、劝他退党 预...*

**第一篇：临夏州2024年科技特派员工作总结**

一、单选题 中国共产党党徽为（）组成的图案。A、镰刀和锤头 党员缺乏革命意志，不履行党员义务，不符合党员条件，党的支部应当对他进行教育，要求他限期改正；经教育仍无转变的，应当（）。B、劝他退党 预备党员预备期满时，应由（）主动向党组织提出转为正式党员的申请。C、本人 发展党员，必须经过党的支部，坚持（）的原则。B、个别吸收 共产党员有权行使（）。B、表决权、选举权，有被选举权 共产党员有权在党的会议上有根据地批评党的任何组织和任何党员，向党负责地揭发、检举（）的事实，要求处分违法乱纪的党员，要求罢免或撤换不称职的干部。A、党的任何组织和任何党员违法乱纪 党的根本组织原则是（）。B、民主集中制 8 中国共产党要领导全国各族人民实现社会主义现代化的宏伟目标，必须紧密围绕党的基本路线，加强党的（），以改革创新精神全面推进党的建设新的伟大工程。A、执政能力建设和先进性建设 在发展我国同世界各国的关系时，我们党历来坚持的五项原则是（）。B、互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处 建设社会主义精神文明，实行（）相结合，提高全民族的思想道德素质和科学文化素质。B、依法治国和以德治国 发展是我们党（）的第一要务。B、执政兴国 12 中国共产党人追求的共产主义最高理想，只有在（）的基础上才能实现。C、社会主义社会充分发展和高度发达 事故灾难中发生概率最高的是（）。C、交通事故 14 危机后的管理行为是（）。C、总结危机 15 当前在发展党员上要注意处理好质量与数量的关系，坚持（）原则。B、质量第一 新时期党员流动的人数越来越多，范围越来越广，要加强对流动党员的管理，建立以（）的流动党员管理制度。D、流入地为主、流出地为辅（）是党章规定的党员的义务。B、党和人民利益高于一切 “十二五”规划以（）为主线。C、转变经济发展方式 全面取消农业税共取消了三个方面的（）项税费。20（）1号文件以积极发展现代农业为主题，对推进现代农业作出部署。D、12 21 1978年，中国共产党召开（）做出实行改革开放的决策。B、十一届三中全会 决定与孙中山领导的国民党合作是在中共（）会议上取得一致意见。C、“三大” 政府网站域名一般是（）。B、.gov.cn 24 目前尚未出台的法律法规是（）。C、《公民个人信息保护法》 全国纪检监察机关统一举报电话是（）。A、12388 26 “十二五”规划建议中对经济结构的优化不包括（）。A、加大科技创新在企业发展中的力度 “十二五”期间将继续推进重点领域和关键环节的改革，其中不包括（）。C、医疗改革 “十二五”规划中指出，经济发展方式转变的标志是（）。B、形成以企业为主体、市场为导向，产学研相结合的技术创新体系和国家创新体系 西部大开发是在（）时期提出的。B、九五 30 地方政府开展公共关系要围绕（）来进行。A、职能

在管理本行政区事务中涉及到其它区域的政府组织时所发生的联系指的是（）。B、地方政府公共关系

行政领导最主要的职能是（）。C、决策职能 33 社会主义初级阶段我国社会的主要矛盾是（）。C、人民日益增长的物质文化需要同落后的社会生产之间的矛盾

要实现我国经济发展的战略目标，必须加快经济增长方式的转变，其核心是正确处理好（）。C、速度与效益关系

汶川特大地震所造成的危害是我们不可避免的，但是当地人民却没有沉浸在悲伤的气氛中，而是在党和政府领导下，积极行动起来，防止此类灾害、做好医疗救伤工作、力求灾区早日重建家园。这一事实表明（）。B、意识具有能动创造性

管理幅度宽的好处是（）。

A、可以培养和锻炼下属人员的独立工作能力、积极性和创造性

邓小平理论的精髓和活的灵魂是（）。B、解放思想、实事求是的思想路线

在电脑广泛为人类造福的同时，也有人利用电脑技术进行“电子犯罪”，这个事实说明（）。C、任何事物都有自己的两面

温家宝总理在给一位国务院参事的回信中，引用了两句诗：“知屋漏者在宇下，知政失者在草野”。这一句古训蕴含的哲理是（）。D、人民群众的直接经验即实践是认识的重要基础

山西省太原市某村村委会花1万元买了一台电脑上了因特网，每天把从网上搜集、摘录的重要信息贴在“网上信息指导栏”上供菜民们阅读。根据网上信息，这个村的菜民种植了人参、紫菜苔等精细菜，增加了收入。菜民们高兴地说：“信息如金。”这个事例说明（）。B、知识经济就是高效经济

一般性公文的结构层次序数，正确的是（）。B、一、（一）、1、⑴

中国首次实现航天员出舱行走并获得圆满成功的飞船是（）。B、“神州”七号

在港、澳、台设立特别行政区后，可以保留军队的特别行政区是（）。D、台湾

调整和配备领导班子，关键是要（）。C、选 好“班长”

第二次世界大战全面爆发的标志性事件是（）。A、1939年9月1日德国突袭波兰

行政领导者决策能力的强弱与决策艺术的高低主要体现在（）上。C、非程序性决策

某地有一些无经济来源的孤寡残幼，政府关心并对他们提供了基本的生活保障，这种情况属于（）。

A、社会救助

著名诗句“坐地日行八万里，巡天遥看一千河”所蕴含的哲理是（）。D、物质运动的绝对性和静止的相对性的统一

以下哪一部史书是我国历代王朝编写史书的典范？（）。D、《史记》

创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力，也是一个政党永葆生机的源泉。创新包括理论创新、制度创新、技术创新、文化创新及其他方面的创新。在各项创新中处于先导地位的是（）。D、理论创新

一些用人单位拖欠和克扣农民工工资，这种行为侵犯了农民工的（）。B、取得劳动报酬的权利

建立社会信用体系的支柱是（）。D、道德 53 下列属于可再生资源的是（）。A、波浪能 54 鼓励市民采取绿色交通方式出行，首先要提供充足和优质的公共交通。这表明政府履行（）。D、社会公共服务职能

下列关于法律与政治的一般关系的说法中哪个是不正确的？（）D、在政治和法律的关系中，法律处于主导地位

近年来，随着我国经济从卖方市场转向买方市场，许多企业根据市场需求变化，积极开发和研制新产品，取得了良好的经济效益。但也有一些企业因商品滞销而减少甚至停产。这说明（）。B、消费对生产具有反作用

“沉舟侧畔千帆过，病树前头万木春”、“芳林新叶催陈叶，流水前波让后波”，这两句诗包含的哲学意思是（）。D、新事物代替旧事物是事物发展的总趋势

我国地产市场的土地转让是指（）。D、土地使用权的转让

“有了问题找市长”,”有了问题不找市长找市场”,”有了问题找市场也找市长”。在市场经济体制的建立中，企业经营者观念的变化说明的哲学道理是（）。C、社会存在的变化决定社会意识的变化

公务员一经任用，非因法定程序不被免职、降职、辞职或者行政处分。这属于公务员的（）。A、身份保障

立法必须以（）为依据。C、宪法

对国家公务员奖励的原则中主要倡导以（）为主。A、精神奖励

给以下五个事件进行正确的事件排序：（1）去钓鱼；（2）发现很多蚯蚓；（3）向朋友借鱼具；（4）挖坑栽树苗；（5）改变计划。（）C、4—2—5—3—1 64 推动消费最重要的是（）。A、提高居民收入 65 我国的根本政治制度是（）。C、人民代表大会制度

贯彻“三个代表”要求关键在（）。B、坚持与时俱进

批复是用于答复下级机关请示事项的（）。A、下行文

在市场经济条件下，（）被称为社会经济正常运行的“安全网”和“减震器”。C、社会保障制度

秦始皇焚书坑儒的主要目的是（）。B、为了加强对思想的控制

政府参与宏观调控的原则是（）。

B、凡是市场机构能解决好的问题，政府则不干预 71 衡量一个人的人生价值应根据他（）。A、对社会的贡献

下列行为中，不属于行政行为的是（）。D、发布天气预报

为使公职人员能公正无私、忠诚坦白、廉洁正直、刚正不阿，应该着重强化公职人员的（）。B、自律意识

《国家公务员暂行条例》属于（）。B、行政法规 75 “少说些漂亮话，多做些日常平凡的工作”，这句话要求劳动者具有（）的作风。A、踏实肯干

商品短缺、供不应求，商品价格有上升趋势，这种市场被称为（）。B、卖方市场

“一头狮子率领的一群绵羊可以打败一头绵羊率领的一群狮子”，这句话的哲理在于说明（）。

C、领导班子中的一把手的选用至关重要

2024年1月1日，（）自由贸易区全面启动。这是世界上人口最多的自由贸易区，也是继欧盟、北美自由贸易区之后建成的世界第三大自由贸易区。D、中国—东盟

根据第十一届全国人民代表大会第一次会议审议批准的国务院机构改革方案和《国务院关于议事协调机构设臵的通知》精神，为加强能源战略决策和统筹协调，国务院决定成立国家能源委员会。兼任国家能源委员会主任的国家领导人是（）。B、温家宝

二、判断题 信息公开数据的统一性、客观性、可靠性还需要进一步提高。正确 危机管理是指目的为防范、应对危机以及减轻危机损害的行动因素。正确 公共危机是对社会系统产生严重威胁的事件。正确 4 当前发展党员的原则是要加大在工农和高知识群体、青年群体中发展党员的力度，不要在非公经济和新社会组织中发展党员。错误 社会主义初级阶段的利益原则、效率原则、价值规律等不适用于党员身上。错误 共产主义是建立在人类社会发展规律和必然趋势的科学认识上的，符合社会发展规律。正确 “十二五”时期我国经济发展面临的外部环境趋于宽松。错误 8 加快转变发展方式是我国经济社会领域的一场深刻的变革。正确 20世纪80年代中期以来城乡收入差距处于缩小趋势。错误 取消农业税就意味着在中国延续2600多年农民交纳皇粮国税的历史彻底改变。正确 我国城市化过程中，城市对农村的辐射带动作用还不够。正确 十三届二中全会、三中全会实现了党的领导集体的新老交接。错误 1949年9月，中国人民代表大会第一次会议召开，通过了“共同纲领”、国号、中央政府的组成人员、国旗、代国歌等重要事项。错误 中国共产党探索社会主义道路时期的任务是领导全国人民建立社会主义制度和建设社会主义国家。正确 公共危机发生后，正确的态度是积极引导媒体参与危机处理。正确 提倡建立超大城市的模式比较适合中国国情。错误 17 县域经济是民营经济的摇篮。正确 18 行政层级减少是大势所趋。正确 19 目前我国有3个直辖市。错误 上下级政府开展公关，有助于增强本地区的软实力。正确 国家行政机关工作人员的侵权行为，即使与行政职权无关，国家也应予赔偿。正确 虽然风俗习惯、组织纪律、社会道德等都蕴含着一定的强制性，但法的特点就在于它的实施以国家的强制力为后盾。正确 公务员的调任和转任是一回事。错误 24 真理同谬误是绝对对立的。错误 在社会主义市场经济体制下，作为政府不直接干预企业的生产经营活动。正确 领导作风是指领导者在领导活动中表现出来的一贯的态度和行为。正确 夫妻关系存续期间，一方从事个体经营，对外所欠债务以夫妻共有财产清偿。正确 我国是社会主义国家，因此，在个人收入分配制度上应将公平和效率放在同等重要的地位上。错误 环境问题实质是发展问题。正确 人的任何意识都是对客观世界的主观反映。正确 31 中华人民共和国公民有言论、通信、出版、集会、结社、游行、示威、罢工的自由。错误

正当防卫是合法的行为，可以不受限制地实施。错误 33 检验真理需要实践，还需要逻辑证明，因此，实践不是检验真理的唯一标准。错误

行政诉讼中只能采用合议制审判方式。错误 35 科学决策正确与否取决于行政领导个人的经验多少、知识水平高低和个人能力大小。错误

我国实行宗教信仰自由政策，对任何以宗教名义进行的活动不加干预。错误

我国公务员职务实行聘任制和委任制。错误 38 为提高办事效率，不必每一份文件都经过领导签发。错误

在市场经济条件下，政府的调控应该以经济手段为主，辅以必要的行政手段。正确

规律是客观的，人们不能创造规律和消灭规律，但可以认识规律，利用规律，使之为人类的实践服务。正确

**第二篇：科技特派员年终工作总结**

科技特派员年终工作总结

金秋时节,花繁果硕，为响应科技下农村，我有幸成为一名科技特派员，9月11日，在我院王良兴书记、院办李上供主任、侯宁健副主任的陪同下，我来到鹿城区临江镇，开始了我的“科技特派员”生涯。

临江镇位于鹿城区西北部，瓯江中下游，因濒临瓯江得名，总土地面积29平方公里，人口约17500人。距温州市区26公里，下辖16个行政村，20个自然村。临江地形呈“七山、一水、二分田”的丘陵地带分布。临江山清水秀，自然风光秀丽，但农业技术及农民收入相对落后。现将近4个月在临江的科技特派员工作总结如下：

1、学习“十七大”精神，了解富民政策

农村发展和农民生存状况牵动着中国人的心。围绕发展农村经济、增加农民收入、加快农业和农村经济结构调整，推进农业产业化，各级政府和领导做了大量的工作，党的十六大以来，为进行体制创新，科技创新，确保创业行动取得实效，推行选派科技特派员制度。

10月15日，党的“十七大”胜利召开，我和大家一起聆听、深入学习了党的十七大报告。报告中指出“解决好“三农”问题，事关全面建设小康社会大局，必须始终作为全党工作的重中之重。要加强农业基础地位，走中国特色农业现代化道路，建立以工促农、以城带乡长效机制，形成城乡经济社会发展一体化新格局。”使我们备受鼓舞。10月25日上午，市委书记王建满率市委、区委领导到临江驿头村，与基层党员干部一起座谈，共同学习十七大精神，亲自将党的十七大精神传送到农村党员干部群众中去。我有幸参加了座谈会，从中学习到了更多的知识和内涵，使我受益匪浅。

2、主动参与政府工作，了解民风民俗

来到临江镇首先接触的是被人们称为“天下第一难”的计生工作。入夜后，我们来到各个计生对象家中了解情况、宣传计生政策、动员其配合计生工作、组织接送孕环检„„总说计生工作难做，此时我真正体验了一把，由此，我对镇政府的工作也有了初步的了解。

今年的9月，台风仍是个不速之客，“韦帕”还没走远，“罗莎”又紧跟而止。大家纷纷从会议室里、培训班上、假期里匆匆赶了回来，奔赴自己所驻村庄进行人员转移，以保障人民群众的生命财产安全。我随着大家一起到了自然灾害点较多的沙头村，“挨家挨户总动员，全心全意做安置”，于是一个“不眠之夜”便在忙碌与紧张中度过。第二天一早在办公室稍事休息，又和大家一起去查看各个村的受灾情况，组织救灾，慰问抗台救灾的干部群众。虽说辛苦，但能和大家一起奋战在抗台第一线，也颇感欣慰了。

3、深入调查研究，确定农业课题项目

鹿城临江镇地处温州市西部，属亚热带季风性气候，境内土质疏松肥沃，排水良好，共有耕地面积4000亩。随着城市化的进展，加之农产品收益有限，农村土地抛荒严重，尤其是冬季。为进一步优化临江镇的农业产业结构布局，避免土地抛荒，提倡绿色过冬，改善人居环境，以达到农业增效、农民增收，提高经济效益和社会效益，于是田间地头，与农业技术人员一起探讨适宜当地种植与推广，能带

来良好经济效益的农作物。了解到当地农民冬季收成差，土地抛荒严重，于是决定从冬作物着手，提高冬作物的收成，减少剩余劳动力。“双低油菜”——健康的食用油，即可以让大家吃的健康，又能提高农民的劳动所得，还有良好的社会效益和生态效益。“双低油菜高产配套栽培技术研究”便在紧锣密鼓中产生了。选种、育苗、整地、施底肥、间苗等都有条不紊地进行着。

11月23日，在临江成人学校召开“临江镇双低油菜种植技术培训班”，针对近70余户油菜种植户进行指导、培训，反响颇好。12月14日下午，特邀温州市农科院吴振旺老师针对临江镇“四大特色农产品”之一——杨梅现存在的问题作了“杨梅种植冬季管理关键技术”的讲座。在临江镇江南上村村委会的会议室里，20余户杨梅种植户参加了培训。

4、发挥优势资源，造福一方百姓

“看病难、看病贵”一直是大家所关注、也是建设社会主义新农村亟待解决的问题。临江镇现有卫生院一所，是当地的医疗服务中心，但由于硬件设施陈旧，技术力量薄弱，远远不能满足当地群众的卫生医疗需求。今年正值我院开展支援农村医疗卫生建设，与基层卫生院进行帮扶结对工作，于是，以此为契机，与院领导联系，使临江卫生院成为我院的结对对象，对其进行人才、技术的扶持，提高其医疗技术水平，更好地为当地群众服务。已多次组织我院专家、医疗队下乡，开展了坐诊、专业知识讲座、实施“双向转诊”，使当地老百姓真正享受到了实惠。并于12月30日，我院与临江镇卫生院“结对

帮扶”揭牌仪式隆重举行，我院潘景业副院长、临江镇吴祝凡镇长、鹿城区卫生局叶洪康副局长出席揭牌仪式并致辞。

接下来我院将继续通过医疗队下乡、专家坐诊、对临江卫生院的医务人员进行培训并严格考核，以“培养一批人才”；帮助建立、完善各项规章制度，促使各项活动有序进行，以“带好一家卫生院”；实行“双向转诊”，以发挥双方的资源优势，“服务一方百姓”。

在此期间还组织了我院团员青年——“1＋1俱乐部”的成员们一次与农耕生活的“零距离”接触，使大家感受到了农村生活的乐趣与艰辛。

科技特派员是先进生产力和先进文化的实践者和传播者。是现代农业科技的孵化器，通过科技活动，把知识传播给农民，带动农民掌握技术，使农民尽快走上致富之路。由于工作时间较短、经验不足、技术水平有限，可能未很好做到科技特派员的各项工作，但我相信在各级领导支持和帮助下，通过自身认真学习，艰苦奋斗，将取得更大的成绩，不辱科技特派员的光荣使命。

（温医附一院驻临江镇科技特派员方建梅）

**第三篇：科技特派员工作总结**

高塘岭镇卫生院科技特派员工作总结

我院的科技特派员主要做了以下三个方面的工作：

一、深入调研，了解基层卫生院的特点和问题，规范卫生院内部管理。

针对卫生院的特点和问题，他们利用三级医院的先进管理理念，配合卫生院的制定了卫生院近期发展规划，明确定位，加强业务培训，提高效益。①通过分析，发现由于地理位置及农村医保报销的关系，其实卫生院的病人来源并不少，卫生院的定位为初级卫生保健，服务对象应该为诊断明确的常见病、慢性病患者，对于诊断不清及危重患者，由于条件限制，不应接诊，也可以减少医疗纠纷的发生。②为了调动医护人员的积极性，他们配合医院对内外科的主任进行了公开竞聘，帮助其完成了科室的重组，一批业务强，有干劲的中青年医护人员担任了科主任。③ 重新调整了医疗服务的流程，尤其是护士药物的领取和配制的时间，提高了工作效率。④ 加强了医护人员的服务意识，改变服务理念，注意培养医护人员与患者及家属的交流和沟通技巧，增加了患者对医护人员的信任，也降低了医疗风险。

二、发挥优势，开展业务查房和业务学习，不断提高基层卫生院技术水平。

业务能力是一个卫生院最重要，最关键的能力，为此科技特派员充分发挥自身长处，为卫生院服务。

第一，坚持每周1次业务查房。每周科技特派员均有1-2名主治医师对卫生院所有的住院患者进行教学查房，从询问病史，体格检查，到诊断及治疗，手把手地教，使他们对常见病，慢性病的诊断及治疗有了不少提高。一次，一位晚期肿瘤的患者疼痛难忍，而镇痛治疗不规范，疼痛不能缓解，彻夜不眠，痛苦不堪。范杜主治医师向卫生院医护人员介绍了癌性镇痛的三级阶梯指南规范，针对患者的实际情况制定了详细的镇痛方案，患者的疼痛很快缓解，直夸:医师技术高。

第二，针对卫生院的病历书写不规范的现状，他们展开专项的培训。首先，他们免费赠送了三本最新的病历书写规范的书籍，组织了3次集中学习，重点是入院记录，首次病志，病志。其次，帮助科室建立了病历质控制度，对病人出院后对每一份病历进行质控。最后，他们在每次查房后，对每位患者的病历进行重点检查，及时纠正其间的错误。

第三，每个月组织了两次集中的业务学习，学习以授课为主，他们结合自己的专业，为卫生院医护人员精心制定了讲了一下学习内容。范杜医师讲了《抗生素的合理使用》及《呼吸系统常见疾病的诊治》，付丽医师讲了《高血压的防治》，《心衰的治疗》，罗亚衡医师讲了《糖尿病的治疗》及《围手术期患者的血糖管理》等，都有效地结合卫生院病人的种类，基本药物治疗和健康宣教内容，得到了大家的好评。

第四，他们为卫生院的内科寻找一些特色的诊疗项目，密切

结合卫生院的已有基础，提高业务能力和经济效益，目前已经开展了呼吸病的雾化治疗等，对呼吸系统疾病的治疗效果好，又提高科室的收入。

三．注重实效，开展疾病宣传，不断提高人民群众的健康意识。

加强卫生科普知识宣传，是提高人民群众健康水平的重要举措。科技特派员在平时查房时，对慢性病的病人，他们利用自己的专业知识对其及家属进行疾病及健康的宣教，使病人对自己的疾病有了更多的了解，从而增强了坚持治疗的信心。今年5月22日，在市、区卫生局领导下，在高塘岭卫生院及裕农村村委会的协助下，开展了一次集专家义诊，卫生知识宣传和疾病普查相结合的科技活动周和重大宣传日活动，活动中有近300的村民参加，共开展近900人次的检查和咨询。活动开展得很圆满，获得了人民群众的广泛肯定和赞扬。

**第四篇：科技特派员工作总结**

小编：bagew2016年，澧县科技特派员工作按照上级统一安排和部署，在总结试点工作经验的基础上，从优选人员、引导项目、强化扶持、提供保障入手，取得了明显实效。全年共实施科技开发项目14个，推广新技术新产品8个，引进新品种43个，创办协会或合作社3个，形成龙头企业2个，年项目总投资5600万元，实现利润达2300万元。农业科技特派员通过提供咨询、技术服务、项目领衔等模式，培训农民8500人次，发放科普资料1XX份，安置劳动力3500人次，农民人均纯收入增长350元，增幅13%。医卫科技特派员通过送医送诊、协助管理、卫生宣传等形式，共发放宣传资料30000份，组织骨干培训3期共200人，科普培训5期共5000人，为乡镇卫生院门诊1000人次，指导手术50台次，为病人减免费用10万元.一、主要做法

1、优选人才联动。突出三项原则优选人才。一是坚持基层自主原则。今年我县共安排了26名中级以上技术职称的技术骨干和致富能人，基本上由基层单位自主联系后选派。二是坚持产业需求原则。根据我县产业结构特点，尽量选派在粮、棉、油以及葡萄、食用菌、柑橘、生猪以及特产养殖等方面具有优势项目和优质技术的人才。三是坚持统筹联动原则。把科技特派员选派工作与基层组织建设、远程教育、领导办点、新农村建设等结合起来，实现了一技多用。

2、拓展服务拉动。按照培养壮大优势特色产业、促进工农业增效、带动企业和个人增收的总体要求，我县首次向工业及农副产品加工业等领域下派了科技特派员，通过向产业化项目提供总体规划、技术革新、营销策划等服务，有力促进了相关产业的发展。到目前为止，科技特派员的服务领域已经拓宽到经济作物、粮食作物、畜牧及养殖业、农副产品加工等八大领域，覆盖全县32个乡镇，服务对象达10000余户。

3、典型示范带动。注重发挥科特办的宣传功能，经常深入乡镇、企业收集情况，发现典型，及时总结，通过报刊杂志宣传科技特派员工作中的新亮点，宣传科技特派员的闪光点，搭建相互学习、相互研究、相互交流的平台。今年5月，县远教办专门录制了科技特派员专题报道，在先进典型的鼓舞下，越来越多的有创新精神和一技之长的科技人员投身到提高自主创新能力、携手建设两型澧县活动中，形成了浓厚的科技服务氛围。

4、激活内力促动。一是允许科技特派员采取有偿服务的方式开展技术开发、服务和推广，对取得的合法收入予以保护。截止年底，科技特派员增收1万元以上的9人，其中10万元以上的3人，有效增强了他们的工作动力。二是帮助入驻乡镇及企事业单位申报的扶贫开发、科技开发、农业产业化开发等项目，相关部门优先予以支持。通过项目申报，今年共获得银行贷款1350万元，贴息200万元，有力推动了科技特派员工作的顺利开展。三是对业绩突出的科技特派员给予奖励。从去年开始，每年开展评选十佳科技特派员活动，并拿出一万元进行表彰。

5、创新机制推动。针对我县科技特派员点多面广的实际，为保障科技特派员工作的顺利实施，在乡镇分别设立了科技特派员工作站，把科技特派员联系协调工作直接延伸到农村基层，形成县乡一体、上下联动、左右贯通的组织管理体系。同时，为加强科技特派员的管理和指导，建立了科技特派员人事和工作档案，对照工作内容和任务目标，每半年召开一次科技特派员现场交流会，并组织有关人员深入科技特派员驻点乡镇、卫生院和企业，了解任务的进展情况，帮助他们解决实际问题，确保科技特派员工作规范有序、扎实推进。

二、存在的问题通过科技特派员和协调小组成员单位的共同努力，科技特派员制度在促进县域科技进步方面取得了明显的成效。但是，还存在一些制约的因素需要我们审慎看待。

1、服务领域还不够宽。虽然今年的科技特派员涵盖了经济作物、粮食作物、农副产品加工等多个方面，但是农副产品加工这一附加产值高的领域涉及人数比例很小，如玉米、红薯等山区传统农作物的改良、加工领域几乎没有涉及。

2、经费不足制约自主创业。在科技特派员扶持资金方面，虽然每年政府都安排专项资金开展工作，但由于在科技创业方面的资金需求量较大，使科技特派员在自主创业方面受到一定影响。

3、优惠政策吸引力不够。由于出台的科技特派员相关优惠政策对实体创业、资金入股等人员吸引力较大，相比和所驻单位没有利益关联的科技人员特别是医卫特派员吸引力不强，影响到他们的工作积极性和作用的发挥。

4、团队优势难以显现。现行工作方案保证每个乡镇至少一名科技特派员，提倡采取讲师团等形式将科技特派员组织起来，形成团队优势，实际操作中，由于没有硬性规定，科技特派员很难自发的组织起团队服务。

**第五篇：科技特派员工作总结**

科技特派员工作总结

中方县卫生局

2024年7月28日

今年以来，我县医卫科技特派员在县委、县政府的正确领导下，紧紧围绕全县卫生工作实际，切实发挥他们的“传、帮、带、教”作用，着力开展医卫科技服务工作，解决了基层卫生工作中存在的一些难题，提高了全县农村医疗卫生水平。

一、领导重视，提供坚强组织后盾

医卫科技特派员工作，是提高农村医疗服务能力和水平，为农村居民提供优质、价廉、便捷的医疗服务，促进医疗资源合理流动和卫生事业持续平衡发展的一项重要举措。我局高度重视，成立了专门班子负责此项工作，由卫生局局长任组长负总责，分管业务的副局长任副组长牵头抓，业务股具体抓，配备了专门人员，负责科技特派员工作的综合协调等工作。各乡镇卫生院都相应成立了专门机构，主动与科技特派员派出单位加强衔接。

二、加强督查，保证工作良性运行

我局充分结合平时下乡督查工作，组织人员到各乡镇卫生院督查、调研科技特派员工作情况，根据实际情况，与派出单位协商制定了帮扶目标，进一步明确特派员目标和职责任务，增强做好特派员工作的责任意识。同时，要求各乡镇卫生院加强对特派 1

员工作情况的督查，并记录好出勤情况。截至目前，根据乡镇卫生院的情况反馈，特派员工作区域的患者对特派员服务技术水平和服务态度满意率很高。

三、突出重点，确保工作取得实效

我局积极组织各乡镇卫生院针对各自存在的问题，制定发展方案，引导科技特派员有针对性的对卫生院进行帮扶，确保了工作效果。同时，选派思想素质好，有培养前途的专业技术人员“一对一”地向特派员跟班学习。半年来，特派员们充分发挥自身优势，积极参与驻点乡镇卫生院的临床诊疗服务，强化卫生院人员培训和制度建设，着力提高乡镇卫生院的技术水平。一是加强人员培训。截止目前6名科技特派员分别对所在卫生院开展骨干培训2期，参训达60人次；开展科普培训2期，参训达121人次。二是参与医疗服务。根据统计，6名科技特派员门诊诊疗人数1000余人，手术台次5次，使农村群众享受到了高水平的医疗服务，对卫生院医疗服务也起到很好的指导作用。三是强化制度建设。特派员积极指导驻点乡镇卫生院制定和完善各项管理规章制度，规范内部管理，提高管理水平。尤其是接龙、石宝、新建的3名来自县妇保院的特派员，充分发挥自身优势，坚持定期参加卫生院的查房、讨论病案、剖宫产的手术，建议卫生院强化产科制度建设，有力提高卫生院妇产科医务人员的技术水平。三是开展义诊活动。在加强驻点服务的同时，特派员还充分发挥上级医疗部

门优势，聘请市级医院专家、组织医务人员积极在当地乡镇进行巡回医疗、义诊活动3次，为老百姓提供优质价廉的服务，受到了群众的普遍好评。此外，特派员还结合本身专业，在当地积极开展妇幼保健、疾病控制等指导工作，有力促进当地公共卫生工作的开展。

半年来，医卫科技特派员工作取得了一定成绩，全县乡镇卫生院内部管理得到进一步规范，整体服务水平进一步增强，业务收入稳步增长，医卫科技特派员力量注入卫生院，估计为卫生院增收近10万元。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！