

嘉应学院“双百行动”校地合作共建项目清单（第一批）

序号	地级市	结对县（市）	高校院所（牵头单位在前、参与单位在后）	项目名称	项目实施单位（下拉选择）	是否重点项目	涉及典型县镇村	项目类型（下拉选择）	项目开始时间	项目结束时间	项目背景	项目内容和落实举措	主要任务目标（总体和分年度量化指标）	联系人（职务）
1	梅州市	丰顺县	嘉应学院	打火机全自动装配系统	仅结对县（市）参与单位	是	丰顺县汤西镇大罗村	强化产业发展科技支撑	2023年2月	2027年12月	打火机属于快消品，全球每年消费200亿个打火机以上，年产值约370亿人民币，中国是打火机出口大国，全球70%打火机由中国生产。2023年，中国有近3000万人离开劳动力市场，人工成本、安全成本、环境成本将不断提高，我国在打火机的产业竞争力将丧失。为了保持中国打火机制造业强国地位，牢固掌握全球打火机市场，维护产业链安全实现高质量发展，必须向科学技术要红利。开发一套打火机零件全自动装配系统对于具有重大意义。	1. 打火机机壳自动上料系统具体为打火机机壳按照指定的角度，整体有序地摆放在指定位置； 2. 外机头自动安装系统外机头为极其重要的零配件，基于机械自动化技术开发一套准确、稳定的安装工艺； 3. 成品自动检测系统；对打火机的火苗高低进行高精度的测量，进而实现对合格品的判定； 4. 成品自动收料系统；组装工作实现后，将打火机成品准确地放置到指定位置，最终实现整个装配过程操作的无人化。	成功研制一套具有自主知识产权的打火机零配件全自动装配系统，实现打火机零配件全自动组装，彻底取代人工操作，极大提高生产效率，达到国际领先水平。 2024年6月，成功实现机械手对打火机机壳的准确、高效抓取； 2024年11月，打火机壳按照指定的方向，整体有序地摆放至膜盒； 2024年12月，打火机壳自动上料系统的测试； 2025年度，实现打火机壳自动上料、识别、抓取，并按角度摆放、插入指定膜盒、收料的全流程的自动化系统。	黄杰贤（嘉应学院物理与电子工程学院教师、副院长）
2	梅州市	丰顺县	嘉应学院	万向轮产业无序不规则零件的3D视觉识别定位与机器人智能抓取研究	仅结对县（市）参与单位	是	广东梅州丰顺县汤坑镇	强化产业发展科技支撑	2021年11月	2027年12月	广东梅州丰顺县汤坑镇作为中国的一个重要的方向轮制造业基地，其中万向轮产业是当地的支柱产业之一。在传统的生产模式中，丰顺县汤坑镇的方向轮制造业依赖大量的劳动力进行零件的挑选、分类和装配，这不仅劳动强度大，而且效率相对较低。随着劳动力成本的持续上升以及市场对于生产效率和产品质量要求的提高，丰顺县汤坑镇的方向轮制造企业正面临转型升级的压力。此项目旨在通过集成先进的3D视觉技术与机器人自动化技术，解决传统万向轮制造过程中效率低下和成本高昂的问题，同时也响应了国家科技服务乡村振兴的号召，提升产业智能升级，推动产业的可持续发展。	1. 3D视觉识别定位技术研究。针对万向轮产业无序不规则零件的特点，将深入研究3D视觉识别定位技术，包括多视角图像采集、图像预处理、特征提取与匹配、三维重建等关键技术。通过改进和优化算法，提高识别定位的准确性和鲁棒性，以适应复杂多变的工业生产环境。 2. 机器人智能抓取技术研究。在3D视觉识别定位的基础上，将研究并设计一种智能抓取系统，以实现机器人对无序不规则零件的自动化抓取。这包括抓取策略制定、路径规划、力控制等方面的技术研究和实现，以提高机器人的抓取成功率和效率。同时，将考虑机器人的运动规划与控制，确保机器人能够准确地执行抓取操作。 3. 系统集成与测试。将3D视觉识别定位技术与机器人智能抓取技术相结合，集成开发一套完整的系统。在系统开发过程中，将注重模块的解耦和接口的标准化，以便系统的维护和升级。完成系统集成后，将进行严格的实验测试，验证系统的性能和功能是否满足设计要求。 4. 产业化应用与推广。在完成系统集成和测试后，将与系统应用方进行合作，将研究成果应用于实际的万向轮生产中。同时，也将积极推广该项目的研究成果，以促进万向轮产业的升级和发展。通过与相关企业合作，推动技术的广泛应用，提高整个产业的自动化水平和生产效率。	总体任务目标：形成一套完整的万向轮产业无序不规则零件的3D视觉识别定位与机器人智能抓取系统，具体分年度量化指标如下： 2023年度，完成项目调研和需求分析，明确项目的目标、任务和实施方案； 2024年度，构建3D视觉识别系统，实现对无序不规则零件的高精度识别和定位； 2025年度，研发机器人智能抓取技术，实现对识别定位零件的自动化抓取和操作以及初步产业化应用与推广。	陈科尹（嘉应学院物理与电子工程学院教师、自动化专业负责人）
3	梅州市	丰顺县	嘉应学院	质量管理智能化推动丰顺电声产业数字化转型升级	仅结对县（市）参与单位	是	丰顺县汤坑镇横东村	强化产业发展科技支撑	2021年1月	2027年12月	电声产业是丰顺县传统支柱产业，但丰顺电声企业规模普遍较小，法人企业仅100多家，其余均为个人独资企业和个体户。在这些小规模电声生产企业中，扬声器产品检测环节普遍只能依靠人工进行，招工难、成本高、健康危害大等因素导致产品误检率高、品质不稳定、产品档次低。虽然目前全县电声产业企业已经能生产 5000 多个规格类型的产品，基本上覆盖了从工业设计、软件和算法开发、硬件、结构件等电声上游产品到磁体、振膜、音圈等各类电声配件、微型麦克风、扬声器等中游产品和耳机、麦克风、数字视听、组合音响等下游终端电声产品的研发、设计和制造，在产品销售上，丰顺打造了电声行业电子商务综合服务平台，实现了传统销售模式到电子商务的转变。但纵观整个产业链，生产、设计、质量检测、销售各环节的数字化程度仍然较低，产业链各环节的数据打通更是任重而道远。	产业数字化的核心是产业的信息化、自动化和智能化。电声产业数字化的中心任务是获取产品生产中的核心数据。丰顺县电声产品的全流程数字化缺失成为产业发展的瓶颈。基于此，本项目将围绕电声生产中的关键瓶颈——扬声器质量检测开展研究，依托5G、人工智能技术等，开发出一套适合丰顺电声企业的智能化电声检测系统和质量数据资源库平台，提升丰顺电声产品质量及检测自动化水平和政府监管平台。 具体内容如下： 1. 自动化控制系统和生产线硬件研发：运用机器人、机器视觉等技术完成进料、定位、升降系统、分类推送等模块的智能、精准协作控制； 2. 智能音质检测软件系统开发：通诺与生产线的协同控制，构建音质分类数据库、智能检测算法研究和开发； 3. 试音拾音软硬件集成研究与开发：运用机器人流程自动化、机器视觉等技术进行生产线生产控制、整合自动化控制系统和生产线形成完整软硬件系统。 4. 生产大数据与行业大模型系统构建与应用：基于生产线数据构建产品质量数据资源库，应用机器视觉、大语言模型等前沿人工智能技术，建立电声产品品质的溯源机制、产品分级分类的数据标准，从而建立起丰顺地方产业在该行业的产品质量标准话语权。	总体上，通过本项目方案的实施，预期成果如下： （1）实现扬声器自动化检测平台系统，在丰顺建立研究实践基地，进行产线示范应用。 （2）在电声智能制造与大数据应用工程技术研究中心基础上，建设我校首个电声生产自动化和产业化智能化研究实验室，增强我校的电声产业服务能力。 （3）申报相关领域专利和软件著作权5项以上。	刘越畅（嘉应学院计算机学院副院长）

4	梅州市	丰顺县	嘉应学院	绿美古树乡村、红色乡村风貌提升规划	仅结对县(市)参与单位	是	丰顺县汤西镇大罗村、留隍镇口舖村	强化城乡规划建设服务	2023年6月	2027年12月	<p>为深入贯彻党的二十大精神与响应习近平总书记关于乡村振兴战略的重要讲话精神，落实《中共广东省委关于深入推进绿美广东生态建设的决定》，2023年10月15日（13人）、11月11日（6人）嘉应学院土木工程学院师生一行赴广东省梅州市丰顺县汤西镇与留隍镇调研，通过与丰顺县林业局、农业局及大罗村基层单位会晤，对典型村的乡村风貌改造工作进行基础调查了解，落实诉求意愿。土木工程学院这一行动旨在推动绿美生态服务均等化、普惠化，促进乡村振兴，提升农村基础公共服务质量、完善乡村治理体系提供智力支持。嘉应学院作为梅州市高校，将发挥自身的资源优势，通过派遣教授、专家、大学生指导绿美古树乡村、绿美红色乡村建设规划，随着绿美丰顺生态建设的全面推进，全面提升乡村环境质量，助力乡村振兴。</p> <p>结合学院学科特点和学校整体安排，积极与丰顺县林业局、农业局及丰顺县汤西镇、留隍镇政府进行对接：充分听取当地村民诉求、意见和建议。</p> <p>（1）指导村民合理科学使用村庄土地：按照宜农则农、宜林则林、宜游则游、宜建则建的原则，优化生产、生活、生态空间格局。提升乡村自然景观品质；延续丰顺县乡村水系、林网和田园等自然肌理，因地制宜优化引导村庄空间格局形态，形成连续完整的大地景观与连线成片的特色景观。</p> <p>（2）保障丰顺县村民住房、设施与产业发展等各类用地需求：梳理村庄产业发展需求，确定建设范围，多渠道保障产业用地需求。</p> <p>（3）让乡村留住乡愁：挖掘乡村历史文化资源，明确各类历史文化遗产的保护名录，划定乡村历史文化保护线，讲好村里的老故事，保护村庄特色风貌，通过文化印记的保护留住“乡愁”。</p> <p>（4）开发乡村旅游、发展红色经济：通过资源整合，以红色资源为核心，对文化进行挖掘、深化，赋予其灵魂，并进行集中包装和开发，发挥红色旅游资源的优势拉动当地旅游业发展，带动第三产业发展。</p>	<p>（1）通过学院汇集规划技术人员掌握和取舍村民各类诉求，找准各方利益共同点，通过政府相关部门、村两委和村民理事会构建沟通桥梁，实现村庄规划公众参与。</p> <p>（2）以“绿”为底，上下共振推进生态建设。以更高站位、更大力度、更实举措，挖掘“红绿”资源，推动生态优势转化为发展优势，打造人与自然和谐共生的绿美广东“丰顺样板”，为实现老区苏区振兴发展提供有力的生态支撑。</p> <p>（3）以“绿”为本，上下共建和美人居环境。制定村庄人居环境改善规划，围绕农民的生活需要，规划和设计村庄的公共服务设施、文化设施等，提升村庄的居住舒适度和生活品质。</p> <p>（4）以“绿”为媒，林下生“金”实现强区富民。坚持立足“省级重点开发区域粤北山区点状片区”的功能定位，充分发挥生态特色优势，推进绿色产业蓬勃发展，实现生态强区富民，协同发展规划村庄生态系统，提高村庄的生态效益和经济效益。</p> <p>（5）以梅州市丰顺县汤西镇典型村为基础，利用周边资源为支撑，根据百县千镇万村高质量发展工程的指导原则，针对绿美乡村建设、乡村风貌提升、公共基础设施建设等方面，制定乡村风貌提升研究报告。</p> <p>（6）凝练成果、经验总结，宣传推广。</p>	董作荣（嘉应学院土木工程学院院长）	
5	梅州市	丰顺县	嘉应学院	法治护航嘉丰同行—乡村振兴结对提升行动	仅结对县(市)参与单位	是	丰顺县汤西镇（大罗村）、留隍镇	突出基本公共服务支持	2023年10月	2027年12月	<p>根据《中央宣传部 司法部关于开展法治宣传教育的第八个五年规划（2021-2025年）》和《法治中国建设规划（2020-2025年）》《法治社会建设实施纲要（2020-2025年）》《法治政府建设实施纲要（2020-2025年）》《关于进一步加强市县法治建设的意见》《乡村振兴促进法》《广东省乡村振兴促进条例》等相关文件精神，依托政法学院的师资等资源优势，通过派遣法律及社会工作服务团队到丰顺开展法律知识宣讲及未成年人社会工作帮教服务等形式，提升公民法治素养，提高普法宣传的针对性和实效性，促进丰顺县未成年人预防犯罪帮扶帮教工作，提高法治工作能力，更好地服务于丰顺县法治建设工作。将《丰顺县未成年人社会工作服务》作为课题研究，由政法学院组织完成。通过2年的时间，在促使未成年犯罪嫌疑人、社区矫正对象自我省察、自我改变，重新塑造符合社会规范的行为方面取得良好成效，使其顺利回归家庭、融入社会。同时，通过专业干预和介入帮教，解决未成年当事人的心理及其他问题，促进未成年当事人健康阳光成长。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 精准帮教个案帮扶计划 通过探访或电话等方式联系罪错未成年人家长、亲属、老师和承办案件的民警、检察官等相关人员，全面了解罪错未成年人的情况，形成社会调查报告，拟定帮教方案。 未成年受害人帮扶计划 为刑事案件中的未成年受害人提供帮扶，包括心理疏导，引导其早日走出案件阴影，重获新生。 家庭亲职教育计划 为帮教对象或遭受侵害的未成年人及其家长开展心理疏导、自我保护知识宣传、家庭教育服务及沟通技巧提升等服务，为家长教育引导未成年人提供一定的理论指导、方法传授。 罪错未成年人志愿服务计划 积极链接社会资源，及时与辖区政府部门、企事业单位，非政府组织以及居民团体等各种组织联系，以获取他们在政策、资金、人力和舆论等方面的支持和援助。 青少年法治活动宣传计划 联合团委、学校、社区社会团体、企事业单位以及其他组织和公民共同协办，开展宣传服务活动，打造立体多元普法体系，不断拓展未成年人犯罪预防途径。 临界关爱服务计划 重点做好临界预防工作。将重视偷拿财物、逃学、抽烟喝酒、夜不归宿等早期典型行为，及时采取有针对性的预防工作。 其他工作 协助未成年人帮教社工组织做好宣传及成果转化工作，及时发布工作情况，推送未成年人工作的相关法律法规及资讯，宣传未成年人帮教工作。 	<ol style="list-style-type: none"> 法律服务多元化项目：常态化开展“送法下乡”“法律咨询”“法律义诊”“法治体检”等富有时代气息、具有鲜明价值导向，接地气、受欢迎的普法和科普宣传活动，有力打通法治宣传群众的“最后一米”，推动法律服务“触手可及”，为乡村群众提供及时便捷、优质高效的“一站式”公共法律服务。 习近平法治思想宣传阵地建设：丰顺县与嘉应学院联合在青少年法治教育基地、丰顺县法治文化主题公园等场所融合打造习近平法治思想学习宣传主题，推动习近平法治思想宣传教育走深走实。 法治创新项目：对项目进行专业指导，力争在省“先锋杯”党建创新大赛收获佳绩，展示丰顺苏区法治项目成果。 法治政府示范创建孵化项目：着力打造出创新性、示范性、典型性强的法治政府建设示范项目，申报2025年第四批全国法治政府建设示范创建项目。 法学类学生雏鹰翱翔项目：拓展嘉应学院政法学院法学类专业实践渠道，增长职业技能和专业历练，拟计划在全县16个公共法律服务工作室提供学生实习岗位，全县283个公共法律服务工作室提供学生见习岗位，依据所划拨经费提供一定比例的住宿和伙食补助。 社工服务优秀案例提升项目：拟与社区矫正团队等协同督导过程中，围绕未成年人保护案例、社区矫正项目的成效进行总结与提炼，撰写示范优秀服务案例，围绕社工专业元素策划开展相关培训及书写工作坊。 	陶霞（嘉应学院政法学院，教授）

6	梅州市	丰顺县	嘉应学院	嘉应学院医学院与丰顺县第二人民医院技术帮扶（普外科、妇产科、麻醉科、康复理疗科）	仅结对县（市）参与单位	是	丰顺县留隍镇	基本公共服务支持	2023年11月	2027年12月	丰顺县留隍镇是一个潮客融合的乡镇，户籍人口10万人，常住人口近7万人。丰顺县第二人民医院（丰顺县留隍镇中心卫生院）属于全省47间升级建设的中心卫生院，医院医疗环境及医疗设备可达二级医院水平，但因中低职称专业技术人员占比高达95%、医疗技术水平落后等各种原因造成医疗业务发展停滞，不能充分利用好医院现有设备及资源。嘉应学院医学院附属医院拟通过建立分级诊疗和技术帮扶机制，实现优质医疗资源下沉，双向转诊，培养留得住的基层人才，开展基层适宜技术，推动医院业务发展，更好地为当地人民及周边地区百姓提供优质医疗服务。	嘉应学院派出普外科、妇产科、麻醉科、康复理疗科专家到丰顺县第二人民医院（留隍镇中心卫生院）帮扶：1.建立业务指导和技术支持机制，附属医院在普外科、妇产科、麻醉科、康复理疗科当中的常见病、多发病及慢性病的治疗技术和适宜技术中筛选适宜丰顺县第二人民医院开展的诊疗项目，指导丰顺县第二人民医院实施并推广。 2.附属医院优先接纳丰顺县第二人民医院医护人员到医院进行临床培训及进修，为临床培训创造便利条件。 3.实行双向转诊制度，丰顺县第二人民医院在病人知情同意的基础上将业务对口病人优先送入附属医院优势专科，如胸外科、泌尿科、肛肠外科等，附属医院将提供优先住院、诊治等便利服务；附属医院在病人病情允许并征得病人知情同意情况下可将病人转回丰顺县第二人民医院继续治疗。 4.附属医院向丰顺县第二人民医院开放院内医疗设备平台，建立网络信息共享系统，支持转诊、会诊信息统计、检查和化验结果互查以及远程会诊，实现资源共享。	总体目标：提供优质医院资源支持，为丰顺县第二人民医院医务人员提供进一步培训和继续教育，每年各帮扶专科培养1-2名业务骨干，逐步开展外妇科一、二级微创手术。 2024年1月至2025年12月：搭建院科两级交流平台，附属医院各科专家通过手术带教、教学查房、疑难病例讨论、死亡病例讨论、教学讲座等方式培养丰顺县第二人民医院对应科室的医务人员。根据帮扶对象需求，确定慢性阑尾炎、胆囊结石、腹股沟疝等数个病种开展腔镜手术，不定期派出普外科医生会诊手术；协助妇产科开展阴道镜检查、宫腔镜检查、腹腔镜附件切除等一、二级手术；协助麻醉科开展气管插管全麻技术；协助康复理疗科开展中医适宜技术。 2026年1月至2026年12月：附属医院专家继续培养丰顺县第二人民医院医务人员，逐步放手，使业务骨干能主刀一、二级微创手术。 2027年1月至12月：丰顺县第二人民医院骨干医生能独立开展外妇科一、二级微创手术，并形成自立的手术团队。	丘媚妮（嘉应学院医学院附属医院副院长）
7	梅州市	丰顺县	嘉应学院	培养普法宣传人才 助力“百千万”高质量发展	仅结对县（市）参与单位	是	丰顺县汤西镇（大罗村）、留隍镇	突出基本公共服务支持	2023年10月	2027年12月	根据《中央宣传部、司法部八五普法规划（2021-2025年）》、《中共中央、国务院关于做好全面推进乡村振兴重点工作的意见》及我校《科技服务地方实施方案》等相关文件的指示精神，我院于2020年开始，借助学院的师资力量，通过派遣法律及社会工作服务团队到丰顺开展法律知识宣讲、未成年人检察社会工作帮教服务等形式，开展普法宣传、法律咨询、法律援助等公共服务活动，提升了丰顺政法队伍的工作能力，也在一定程度上提升了丰顺县人民群众对法律法规的知晓度、法治精神的尊崇度、法治实践的参与度，增强了全县尊法学法守法用法的自觉性、主动性。	1.普法百灵鸟计划：分批次（每期约100人）对普法百灵鸟（即普法宣传员、普法志愿者）进行法治专业素养提升培训。（完成时间：2025年底前） 2.基层法治人才提升工程：分批次对基层法治人才（即法律明白人、学法用法示范户、法治带头人、村干部）进行培训。（完成时间：2026年底前） 3.国家机关法律工作者能力提升工程：分批次对公职律师、行政执法人员、行政复议工作人员、社区矫正工作人员、法律援助工作人员、公证员等进行政治素质和业务能力提升培训。（完成时间：2027年底前） 4.社会工作者能力提升工程：分批次对从事社区矫正、禁毒戒毒、未成年人检察工作的社工组织工作人员进行业务指导和能力提升培训。（完成时间：2025年底前）	1.从2023年11月至2027年12月，让丰顺县全县至少1500名法律从业者参与培训，并使其活跃度相比以往提升20%以上。 2.健全“法律明白人”、“农村学法用法示范户”、“法治带头人”培养工作的长效机制。 3.提升村干部法治意识，筑牢村干部的现代法治思维，提升其基层治理的能力。	廖动敏（嘉应学院政法学院副院长）
8	梅州市	丰顺县	嘉应学院	送教下乡和援教支教	仅结对县（市）参与单位	是	丰顺县砂田镇黄花村，八乡山镇贵人村	突出基本公共服务支持	2023年10月	2027年12月	以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神 and 广东省委关于实施“百县千镇万村高质量发展工程”的总体部署，充分发挥嘉应学院在服务乡村振兴战略方面的优势和特色，面向丰顺县开展百校联百县助力“百县千镇万村高质量发展工程”行动。在基本公共服务、人才培养和改革创新等领域提供指导与服务，提高师生服务“三农”意识和能力，助力县域教育和文化发展水平，促进广东城乡区域协调发展向更高水平迈进。	充分发挥学校师范专业资源优势，实现高等教育反哺基础教育，开展送教下乡；帮助丰顺县开展中小学教师培训，为职校培训“双师型”教师；每年选派优秀师范生到丰顺县中小学援教支教。	对丰顺县全域开展中小学（幼儿园）教师、校（园）长学科教学科研、管理能力提升培训教师530人次；以语言文字为主送教下乡，为乡村青年、村干部开展普通话标准训练，提升普通话水平，经典诵读、规范汉字等知识讲座送到乡村中小学，提升乡村教师、学生的诵读水平；开展新春书写春联送春联活动，丰富乡村节日气氛，营造幸福和谐氛围；每年派实习生支教援教；开展艺术下乡村送“美”活动，为乡村妇女儿童开设艺术活动与课程，开展乡村社会美育。	林爱芳（嘉应学院教师教育发展中心主任）
9	梅州市	丰顺县	嘉应学院	新时代文明实践——健康义诊进乡村，助力“百县千镇万村高质量发展工程”	仅结对县（市）参与单位	是	丰顺县留隍镇、汤坑镇横东村、汤西镇大罗村、丰良镇三山村、建桥镇郑屋村、潭江镇官下村、砂田镇黄花村	突出基本公共服务支持	2023年10月	2027年12月	充分发挥各乡镇新时代文明实践所（站）贴近群众生活的优势，把握群众对健康的需求，用志愿服务的形式引领群众提高文明素养、提升精神风貌，助力培育互帮互助、和谐和睦、向上向善、共建共享的新时代文明新风尚，提升丰顺县村镇居民健康素养，助推“健康中国”的贯彻落实	计划每月围绕以下主题开展一至两次义诊活动，实现丰顺县各乡镇全覆盖。 1.健康体检。为居民量血压、测血糖、测尿酸、测视力等，并提供艾灸、推拿等服务。医生为前来就诊患者免费义诊。 2.慢性病防治宣教。针对高血压、糖尿病、高血脂、高尿酸血症等常见疾病，开展小讲课，发放宣传册，让居民改变不良生活习惯，做到未病先防、已病防变。 3.安全用药宣传。围绕用药安全十大原则、青少年用药特点、用药注意事项、防止易成瘾药物的滥用、毒品的危害等五个方面进行宣讲，为当地居民普及安全用药知识，并发放常见备用药物的家庭药箱，回收过期药品，使人民群众掌握常见疾病合理用药相关知识。 4.急救知识宣传。通过理论知识讲解与操作示范相结合的宣教方式，将心肺复苏、海姆立克急救法、AED自动体外除颤器相关知识与实施方法传播给更多的人，让全民有能力参与急救。 5.近视防控、白内障筛查。通过宣教、体验式活动等对儿童、青少年及家长宣传近视防控的科普知识。同时也进入社区为老年人群体做白内障的初步筛查。	1.提高居民健康素养。通过义诊、健康宣教等为群众提供医疗、预防、保健等咨询服务，提高群众对慢性病防治、安全用药、急救知识、近视防控、膳食营养、安全用药等知识的掌握，提升丰顺县村镇居民健康素养，助推“健康中国”的贯彻落实。 2.助力医学人才培养。让学生能充分运用所学专业专业知识参与社会实践活动，既能巩固专业知识，提高实践能力和组织管理能力，又能增强社会责任感，提高为人民健康服务的意识。这将为培养知行合一，全面发展的医学人才做出贡献。 3.树立文明新风尚。充分发挥各乡镇新时代文明实践所（站）贴近群众生活的优势，把握群众对健康的需求，用志愿服务的形式引领群众提高文明素养、提升精神风貌，助力培育互帮互助、和谐和睦、向上向善、共建共享的新时代文明新风尚。	周晓增（医学院团委书记）