

攀枝花市东区人民政府
燧原智能科技（成都）有限公司
框架合作协议
(征求意见稿)

甲方：攀枝花市东区人民政府

乙方：燧原智能科技（成都）有限公司

基于甲方致力于推动区域产业经济智慧化发展及智能化转型,提升区域科技创新能力,乙方为人工智能领域高新技术企业,具备人工智能基础设施解决方案、产业孵化及资源整合能力,双方经友好协商,达成如下合作协议。为实现互利共赢和共同发展的现实需要,经双方友好协商,于【 】年【 】月【 】日(“生效日”)就后续合作达成本框架合作协议(“本协议”)。

第一条 合作宗旨

双方将充分发挥各自优势,通过整合资源、协同创新,在人工智能基础设施建设、人工智能应用场景打造,人工智能产学研合作、以及产业深度对接等方面开展深入合作,共同培育发展攀枝花市东区人工智能产业,打造人工智能产业生态圈,提升区域经济竞争力。

第二条 合作内容

双方合作内容包括但不限于以下方面，具体以双方另行达成的具体书面协议为准：

(一) 人工智能基础设施建设

打造国产绿色智算中心，提供完善的基础设施和公共服务平台，吸引人工智能相关企业入驻，为攀枝花市人工智能产业发展提供高性能的国产算力及算法服务，为攀枝花市企业、高校、医院、政务等提供全方位的人工智能解决方案能力，加速技术创新和产业化进程，助力攀枝花市人工智能产业的高质量发展。

(二) 人工智能应用场景打造

打造人工智能标杆应用场景，结合攀枝花市的人工智能产业发展重点规划，开展 AI 算力、算法在实际场景中的应用研究，重点围绕城市治理、教育、医疗、文旅、制造等领域，打造典型应用场景，推动产业智能化升级。通过应用场景的打造，推动人工智能技术的落地和应用，提升产业的创新能力和市场竞争力。

(三) 人工智能产学研合作

打造产业 AI 赋能平台，围绕攀枝花市重点产业建设攀枝花市产业 AI 赋能平台，与攀枝花市高校、产业研究院、技术研究机构共同设立研究院及实验室、打造攀枝花市人工智能产业地标，通过国产人工智能算力和算法，对攀枝花重点产业进行 AI 赋能，加速技术创新和产业化进程。

(四) 产业深度对接

搭建企业转型对接平台，组织攀枝花本地企业与人工智能头部企业的对接交流活动，推动人工智能技术与本地主导产业的深度融合。为攀枝花本地企业提供定制化人工智能解决方案服务，对接活动形式包括但不限于场景发布会、供需对接会、技术交流会等，推动攀枝花产业智能化转型。

第三条 合作机制

双方建立不定期互访制度，按需开展市场信息、行业动态、技术创新、企业文化等方面的交流，并以包括但不限于以下模式进行合作：

（一）双方在内部分别设立专项工作小组并组成联合协调小组，由双方相关部门负责人及专家组成，具体对接、协调、推动合作事项并组织实施。

（二）双方加强交流合作，建立例行会议协商机制，联合制定项目整体合作管理办法，共同推进项目落地实施。

（三）双方针对具体项目可开展联合市场调研、联合市场推广，发挥双方优势资源，共同拓展优质市场，实现互利共赢。

（四）双方应共同建立市场风险预警、防范、处置机制，最大限度保护双方利益。

第四条 补充协议

本协议自双方签字盖章后生效,在本协议基础上的具体合作细项,双方可签订补充协议,或甲方委托其他单位(或公司)另行与乙方签订补充协议,补充协议与此协议同等有效

第五条 其他

本合作协议一式贰份,双方各持壹份,具有同等法律效力。

甲方:攀枝花东区人民政府

乙方:燧原智能科技
(成都)有限公司

(盖章)

(盖章)

授权代表签字

授权代表签字

签署日期: 年 月 日
日

签署日期: 年 月