

重庆市人民政府办公厅关于 印发《重庆市先进制造业发展产业地图 (2023年)》的通知

渝府办发〔2023〕87号

各区县（自治县）人民政府，市政府各部门，有关单位：

为深入贯彻落实全市推动制造业高质量发展大会部署，加强产业发展和空间布局统筹，经市政府同意，现将《重庆市先进制造业发展产业地图（2023年）》印发给你们，请按照职责分工协同推动产业地图落地。

重庆市人民政府办公厅

2023年11月11日

（此件公开发布）



重庆市先进制造业发展 产业地图（2023年）

2023年11月

说明

产业分工协作是优化生产力布局、促进产业集聚集群发展的重要途径。全市推动制造业高质量发展大会提出着力打造“33618”现代制造业集群体系，要求各区县（自治县）和两江新区、西部科学城重庆高新区、万盛经开区（以下统称区县）建立“名品+名企+名产业+名产地”产业集群提升机制，打造各具特色、互补促进的产业集聚区。为贯彻落实上述决策部署，促进全市各区县特色联动协同发展，以区县专业细分集群建设支撑市域世界级先进制造业集群建设，我市组织编制了《重庆市先进制造业发展产业地图（2023年）》。

《重庆市先进制造业发展产业地图（2023年）》以区县为单元，研究提出了各区县今后一段时期重点发展的主导产业和特色产业，并在此基础上形成了“33618”现代制造业集群体系分区县布局，为企业投资选址提供参考。市外招引项目和市内转移项目按照“对口”“首谈”原则引导布局，市级有关政府资源在向区县配置时原则上应聚焦各区县主导产业及特色产业方向。

《重庆市先进制造业发展产业地图（2023年）》为引导性文件，不具有产业准入的前置性和强制性。各区县在组织实施具体项目时应符合法律法规、强制性标准和《产业结构调整指导目录》等国家产业政策要求，且具备承载的资源环境容量；未列入《重庆市先进制造业发展产业地图（2023年）》的新增项目按照“非禁即入”原则办理。

区域布局

区域布局

渝中区

- 主导产业
 - 工业软件
 - 信息技术服务
- 特色产业
 - 数字内容
 - 工业设计
 - 区块链
 - 信息技术应用创新

九龙坡区

- 主导产业
 - 轻合金材料
 - 智能网联新能源商用车
- 特色产业
 - AI及服务机器人
 - 行业应用软件
 - 智能制造装备
 - 高端摩托车

大渡口区

- 主导产业
 - 电子专用设备
 - 体外诊断产品
- 特色产业
 - 智能家居
 - 新能源摩托车
 - 纤维及复合材料
 - 预制菜

南岸区

- 主导产业
 - 智能制造装备
 - 汽车电子
- 特色产业
 - 智能家居
 - 智能手机
 - 汽车软件
 - 现代中药及中成药

江北区

- 主导产业
 - 智能网联新能源乘用车
 - 智能家居
- 特色产业
 - 功率半导体及集成电路
 - 前沿新材料
 - 轨道交通装备
 - 体外诊断产品

沙坪坝区

- 主导产业
 - 智能网联新能源乘用车
 - 生物技术药及化学制剂
- 特色产业
 - 集成电路设计
 - 智能制造装备
 - 基础软件及行业应用软件
 - 数字医疗器械

沙坪坝区

- 主导产业
 - 智能网联新能源乘用车
 - 生物技术药及化学制剂
- 特色产业
 - 集成电路设计
 - 智能制造装备
 - 基础软件及行业应用软件
 - 数字医疗器械

北碚区

- 主导产业
 - 传感器及仪器仪表
 - 智能网联新能源汽车零部件（车身、底盘、汽车轻量化材料）
- 特色产业
 - 高端摩托车
 - 前沿新材料
 - 通讯装备
 - 休闲食品

中心城区



渝北区

- 主导产业
 - 智能网联新能源乘用车
 - 智能手机
- 特色产业
 - 智能制造装备
 - 汽车软件
 - 休闲食品
 - 纤维及复合材料

巴南区

- 主导产业
 - 生物技术药
 - 新型显示
- 特色产业
 - 硅基光电子
 - 智能网联新能源乘用车
 - 航空航天装备
 - 个人防护产品

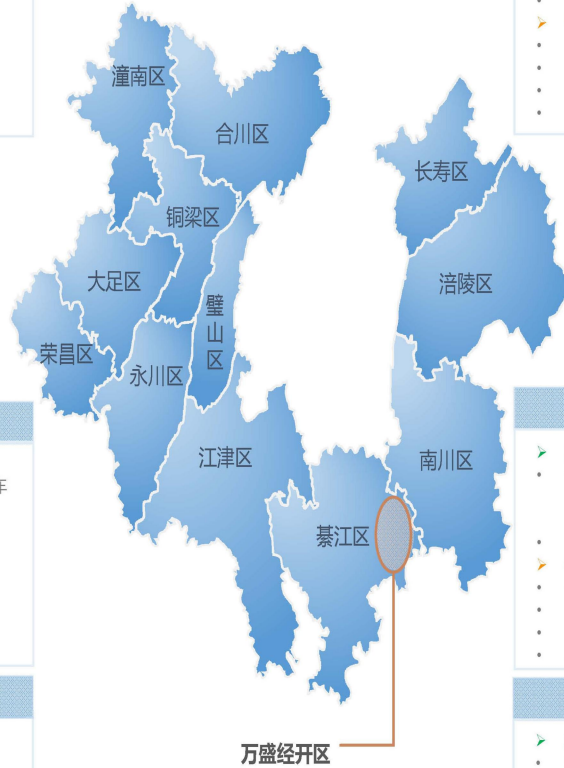
两江新区

- 主导产业
 - 智能网联新能源乘用车
 - 新一代互联网与软件信息
 - 新型显示
- 特色产业
 - 功率半导体及集成电路
 - 生物医药及医疗器械
 - 智能装备及智能制造
 - 新能源及新型储能

西部科学城重庆高新区

- 主导产业
 - 功率半导体及集成电路
 - 软件信息
 - 新型智能终端
- 特色产业
 - 智能网联新能源商用车
 - 生物医药

主城新区



涪陵区

- **主导产业**
 - 合成材料
 - 动力电池
- **特色产业**
 - 先进钢铁材料
 - 果蔬加工
 - 现代中药及中成药
 - 精细化工材料

长寿区

- **主导产业**
 - 天然气化工
 - 医药制造
- **特色产业**
 - 新能源材料及装备
 - 硅基新材料
 - 先进钢铁材料
 - 产业数据中心

江津区

- **主导产业**
 - 智能网联新能源汽车整车与零部件（电驱、电转向、智能座舱）
 - 新能源技术装备产品
- **特色产业**
 - 航空航天器及设备制造
 - 农机装备
 - 精密铜材
 - 酒水饮料

合川区

- **主导产业**
 - 智能网联新能源汽车零部件（电驱、电制动、车路网联、车身、内外饰等）
 - 重庆火锅食材
- **特色产业**
 - 摩托车
 - 现代中药
 - 信创与网络安全
 - 日用玻璃

永川区

- **主导产业**
 - 智能网联新能源汽车整车与零部件（智能座舱、智能驾驶、智能车控等）
 - 新能源材料
- **特色产业**
 - 新型显示
 - 新能源摩托车
 - 化学制剂
 - 智能制造装备

南川区

- **主导产业**
 - 智能网联新能源汽车零部件（车身）
 - 装配式建筑部品部件
- **特色产业**
 - 页岩气及储能技术产品
 - 现代中药及中成药
 - 精细化工材料
 - 休闲食品

綦江区

- **主导产业**
 - 轻合金材料
 - 智能装备制造
- **特色产业**
 - 火锅食材
 - 信息安全
 - 天然气化工
 - 装配式建筑部品部件

大足区

- **主导产业**
 - 智能网联新能源专用车和摩托车及其零部件（智能驾驶、底盘、车身等）
 - 再生资源
- **特色产业**
 - 新型显示
 - 智能电梯
 - 镁盐新材料
 - 光电产业

璧山区

- **主导产业**
 - 智能网联新能源汽车零部件（动力电池、电驱、电转向、电制动、底盘等）
 - 电子零部件
- **特色产业**
 - 智能装备制造
 - 现代中药
 - 绿色建材
 - 农产品加工

铜梁区

- **主导产业**
 - 新型储能
 - 智能网联新能源汽车零部件（动力电池、电转向、电制动等）及摩托车
- **特色产业**
 - 机电设备
 - 智能家居
 - 合成材料
 - 冷链食品

潼南区

- **主导产业**
 - 汽车再制造及智能网联新能源汽车零部件（动力电池及材料、智能车控、内外饰等）
 - 绿色原料药及制剂
- **特色产业**
 - 化工新材料
 - 预制菜
 - 电子零部件
 - 新型储能

荣昌区

- **主导产业**
 - 智能网联新能源汽车零部件（动力电池、热管理、内外饰等）
 - 新能源技术装备产品
- **特色产业**
 - 生物医药
 - 印刷电路板
 - 休闲食品
 - 服装与饰品

万盛经开区

- **主导产业**
 - 动力电池
 - 轻合金材料
- **特色产业**
 - 被动元器件
 - 新能源材料
 - 休闲食品
 - 现代中药及中成药

渝东北三峡库区城镇群



<p>万州区</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 精密铜材 粮油加工 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 盐化工 现代中药及中成药 智能网联新能源商用车 先进钢铁材料 	<p>丰都县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 新能源材料 纤维及复合材料 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 轻合金材料 肉制品加工 造纸及纸制品 装配式建筑部品部件
<p>开州区</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 电子专用材料 天然气化工 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 纤维及复合材料 预制菜 现代中药及中成药 生物技术药 	
<p>梁平区</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 集成电路 预制菜 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 纤维及复合材料 工程机械 智能家居 航空航天装备 	
<p>城口县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 城口老腊肉 现代中药 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 建筑装饰装修材料 钒材料 预制菜 城口大木漆 	<p>垫江县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 新能源材料 装配式建筑部品部件 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 休闲食品 智能制造装备（智能阀门、汽车零部件） 现代中药及中成药 天然气化工

<p>云阳县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 广告包装 新型显示 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 中药材加工 调味品 装配式建筑部品部件 服饰玩具 	
<p>奉节县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 眼镜制造 果蔬加工 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 装配式建筑部品部件 中药材加工 农机装备与船舶制造 数字创意 	
<p>巫山县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 果蔬加工 中药材加工 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 建筑用石加工 太阳能光伏技术产品 运动体育用品（鞋服） 新型显示及电子元器件 	
<p>忠县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 新能源材料 化学药 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 智能制造装备 装配式建筑部品部件 粮油加工 果蔬加工 	<p>巫溪县</p> <p>➤ 主导产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 预制菜 中药材加工 <p>➤ 特色产业</p> <ul style="list-style-type: none"> 老鹰茶 建筑装饰装修材料 文化创意产品及文教产品 新能源材料

渝东南武陵山区城镇群



黔江区

- 主导产业
 - 轻金属材料（铝）
 - 纤维及复合材料
- 特色产业
 - 肉蛋奶加工
 - 预制菜
 - 火锅食材
 - 现代中药及中成药

武隆区

- 主导产业
 - 旅游装备
 - 火锅食材
- 特色产业
 - 建筑装饰装修材料
 - 智能网联新能源汽车零部件（曲轴、底盘、车身）
 - 智能网联新能源商用车
 - 页岩气开发、储运技术产品

石柱县

- 主导产业
 - 泵阀、仪器仪表及传感器
 - 中药材加工
- 特色产业
 - 调味品及绿色食品加工
 - 风力和光伏发电设备
 - 石灰岩精深加工
 - 核工业配套产品

秀山县

- 主导产业
 - 新能源材料
 - 现代中药及中成药
- 特色产业
 - 休闲食品
 - 电子终端结构件
 - 汽车底盘等配件
 - 服装服饰

酉阳县

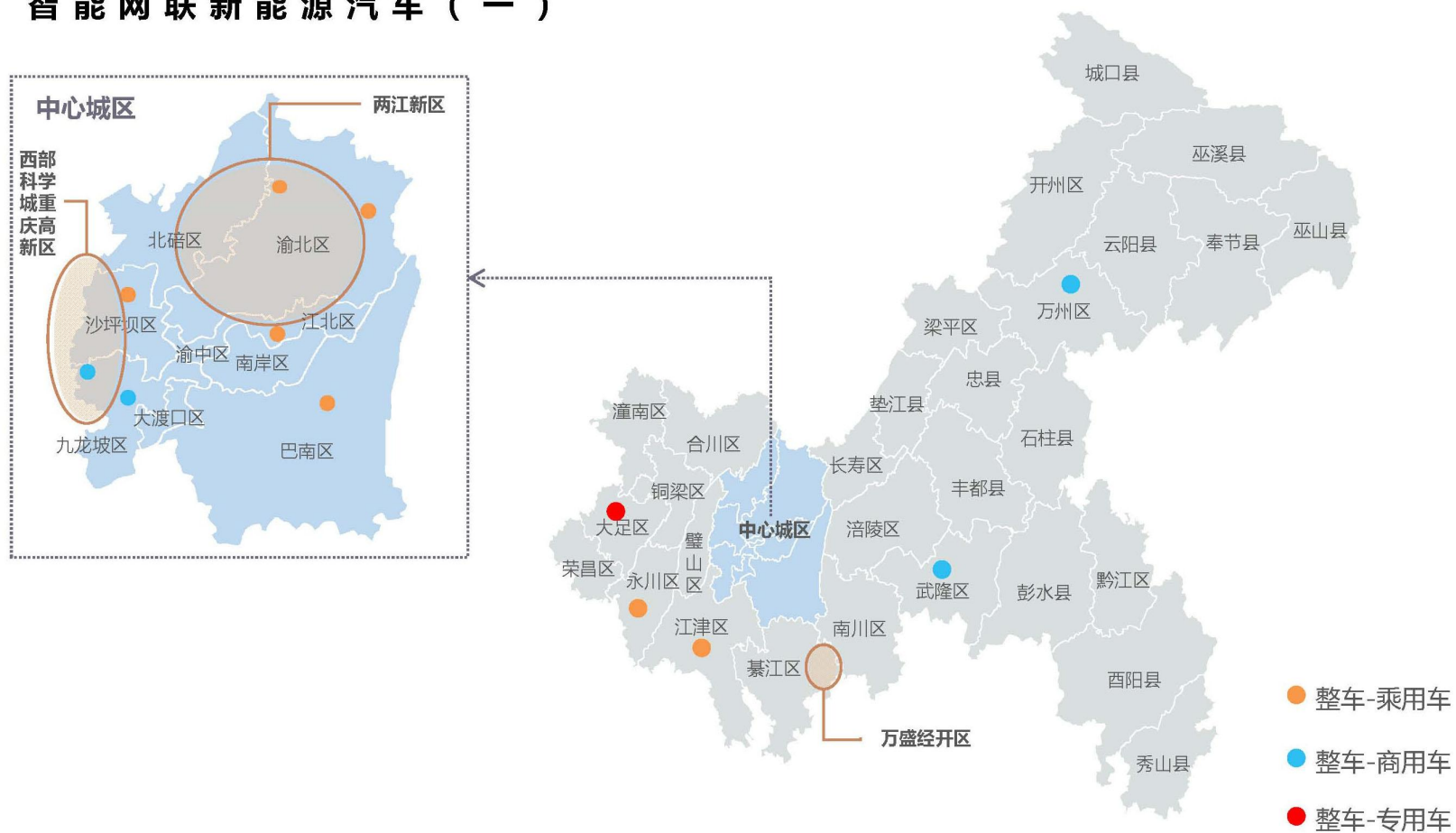
- 主导产业
 - 潮流服装服饰
 - 现代中药及中成药
- 特色产业
 - 粮油加工
 - 中药材加工
 - 建筑装饰装修材料
 - 电子专用材料

彭水县

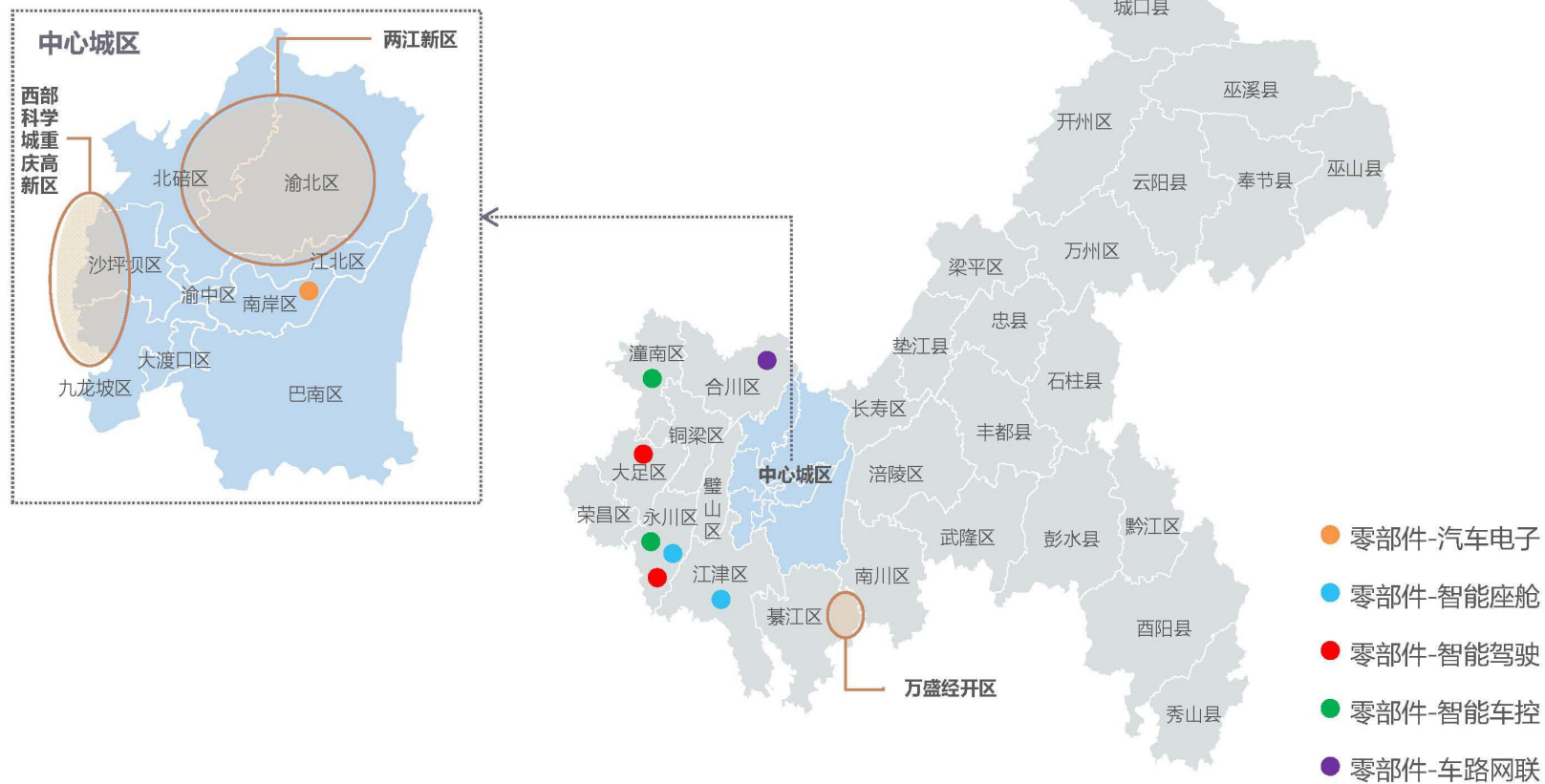
- 主导产业
 - 新能源材料
 - 粮油加工
- 特色产业
 - 预制菜
 - 中药材加工
 - 休闲食品
 - 文化创意产品

产业布局

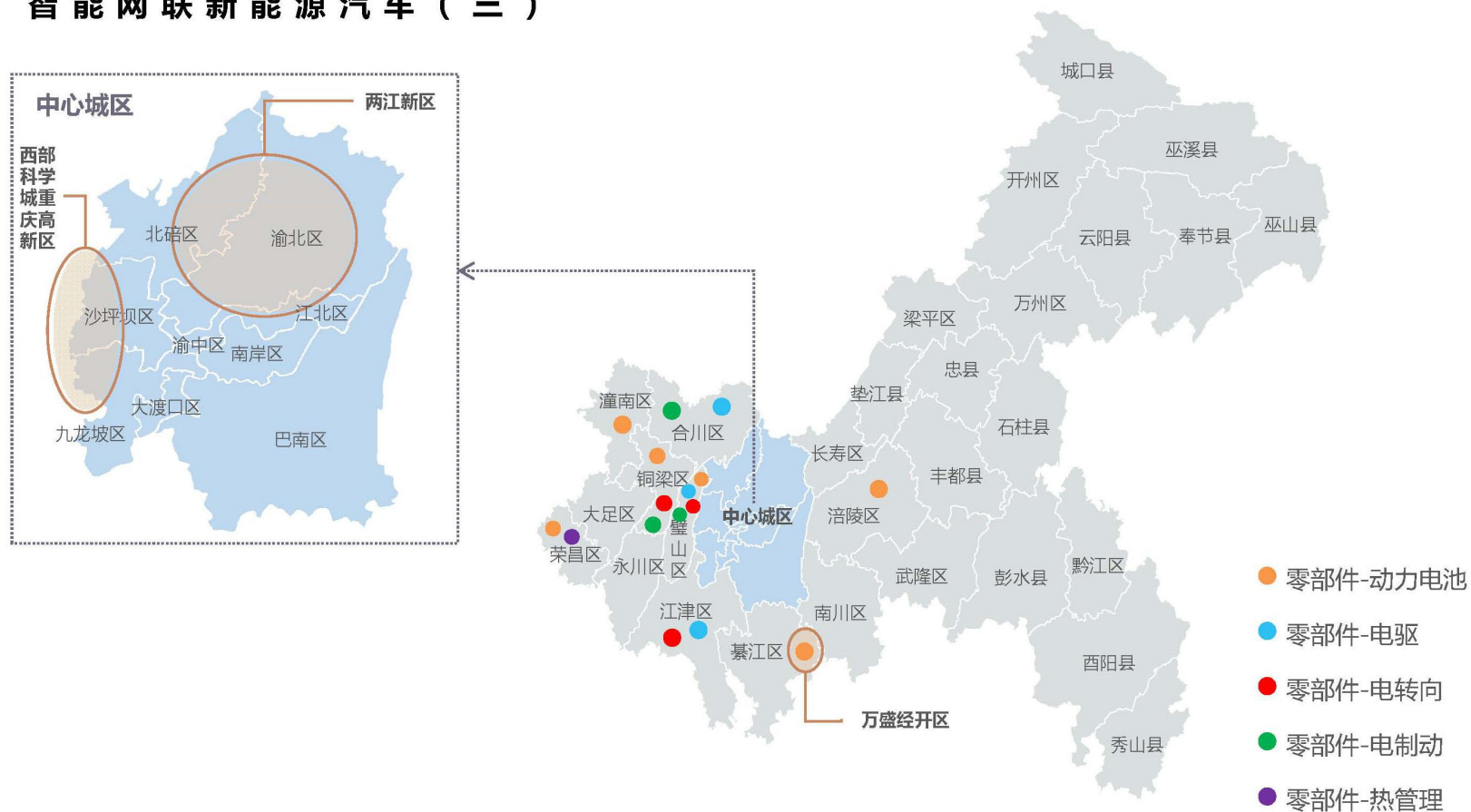
智能网联新能源汽车（一）



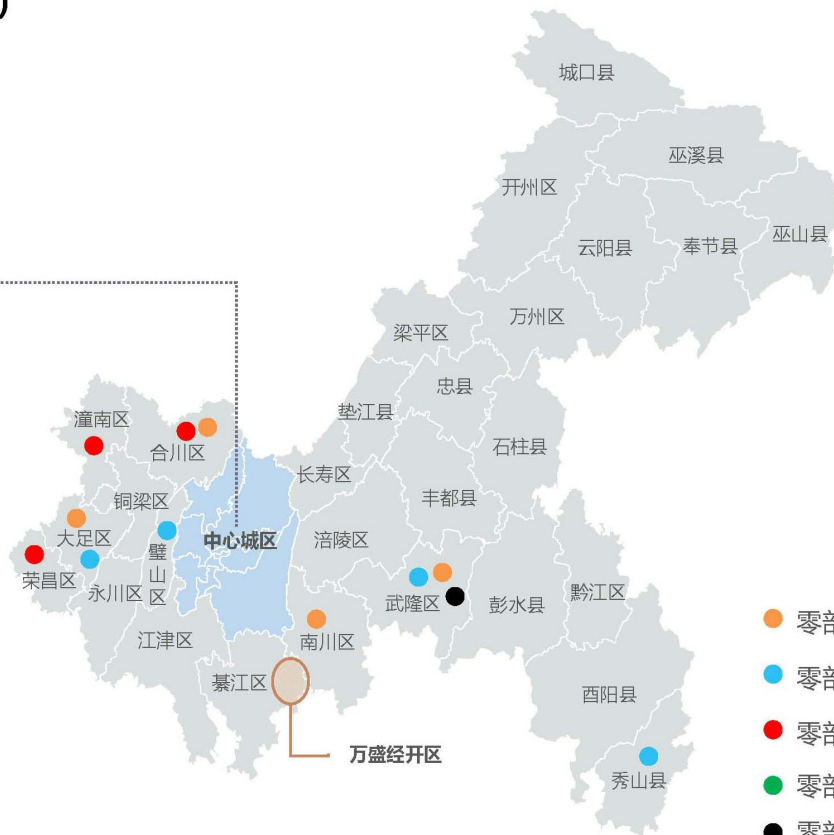
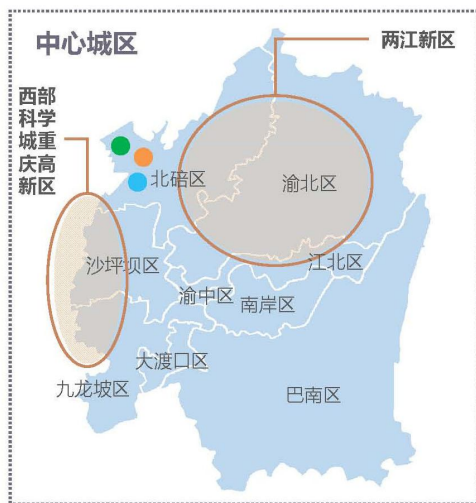
智能网联新能源汽车（二）



智能网联新能源汽车（三）

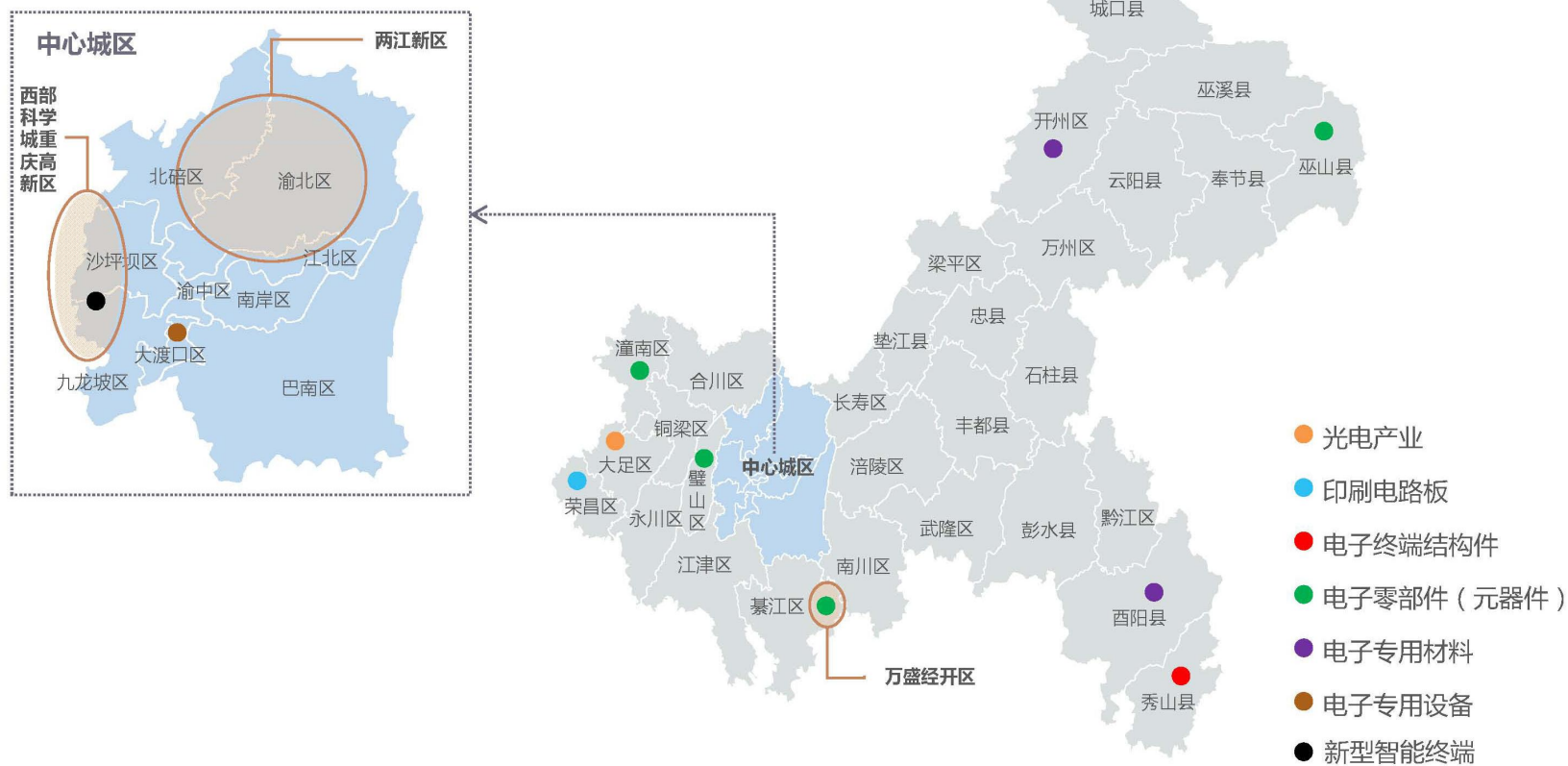


智能网联新能源汽车（四）

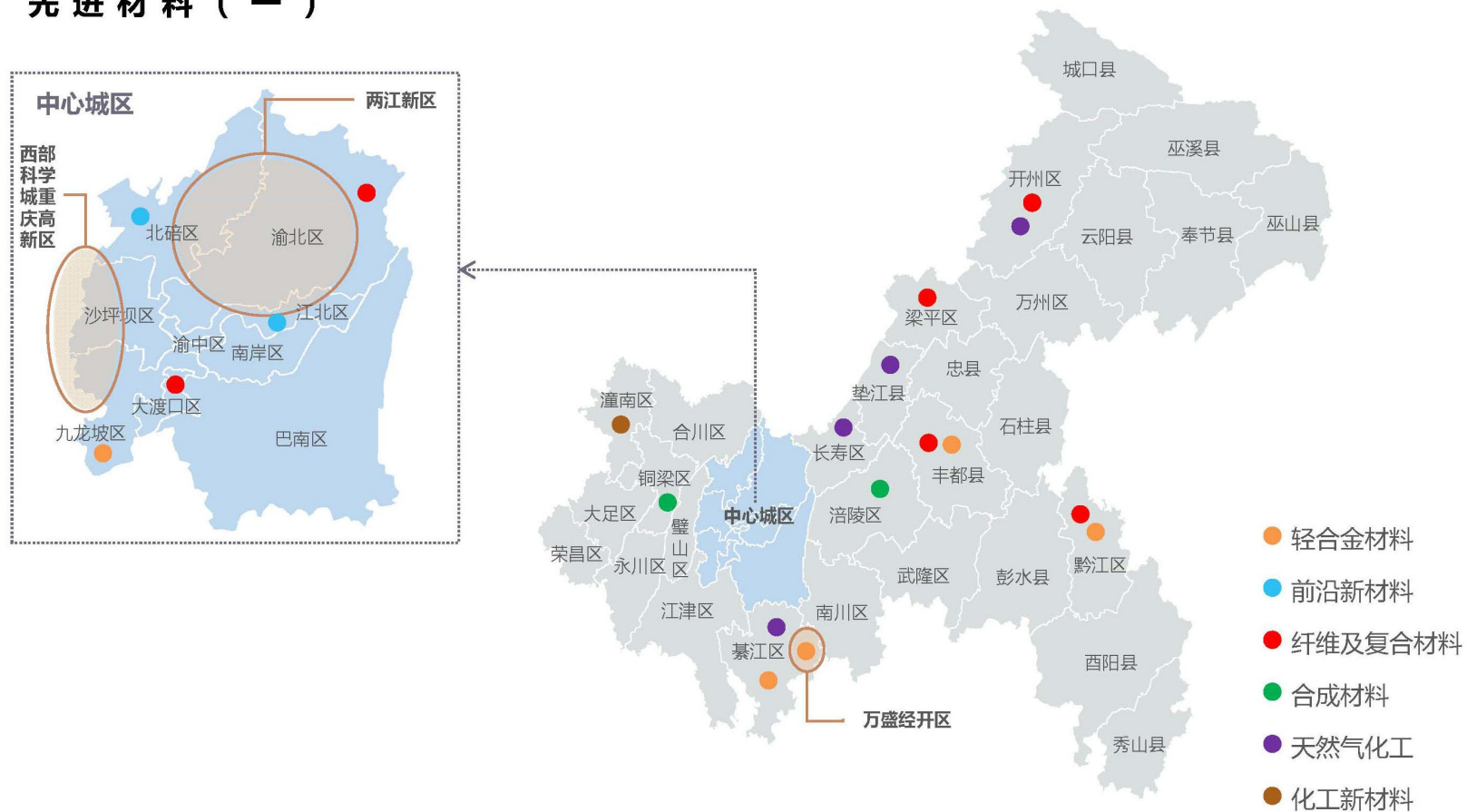


- 零部件-车身
- 零部件-底盘
- 零部件-内外饰
- 零部件-汽车轻量化材料
- 零部件-曲轴

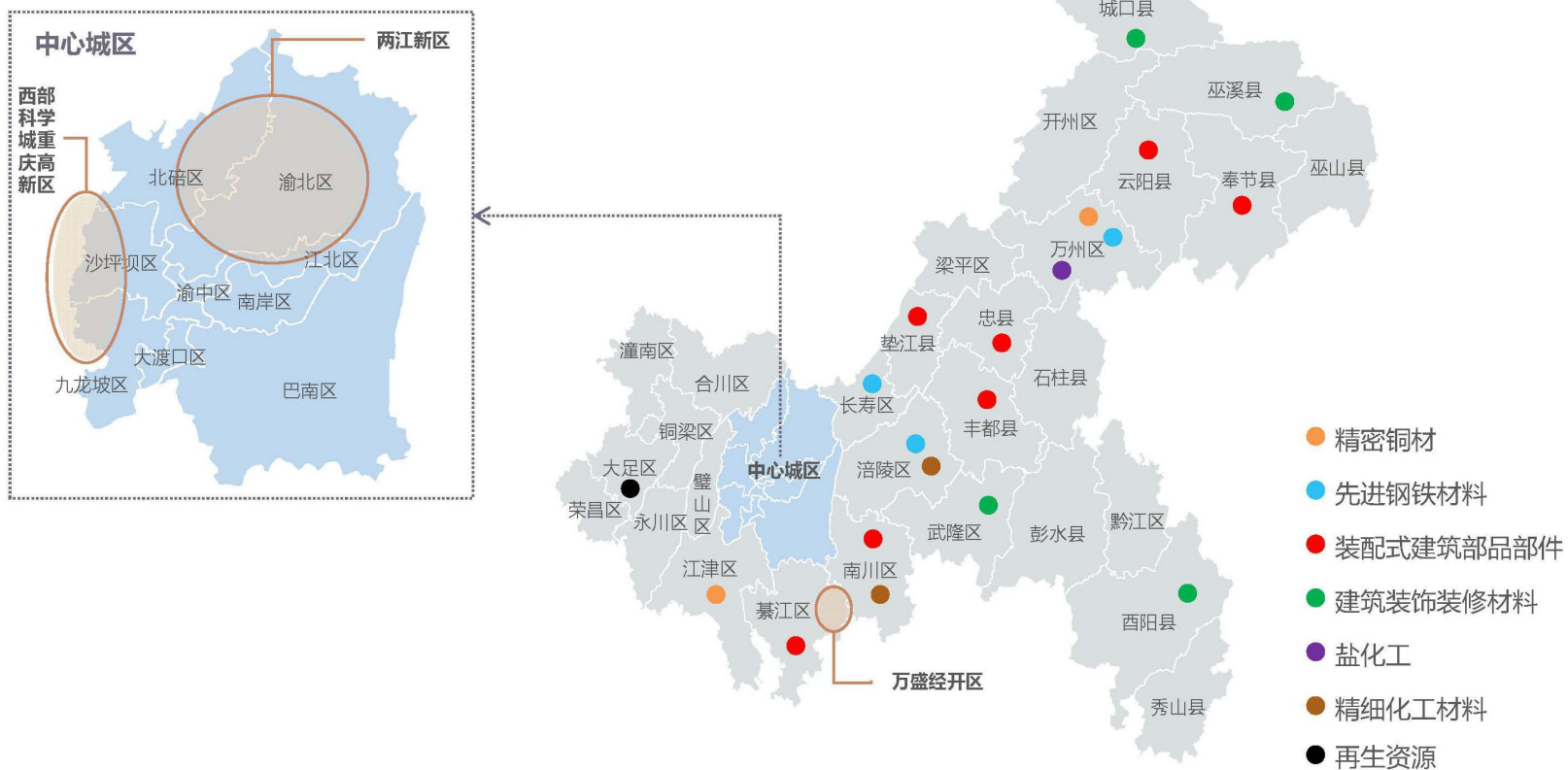
新一代电子信息制造业（二）



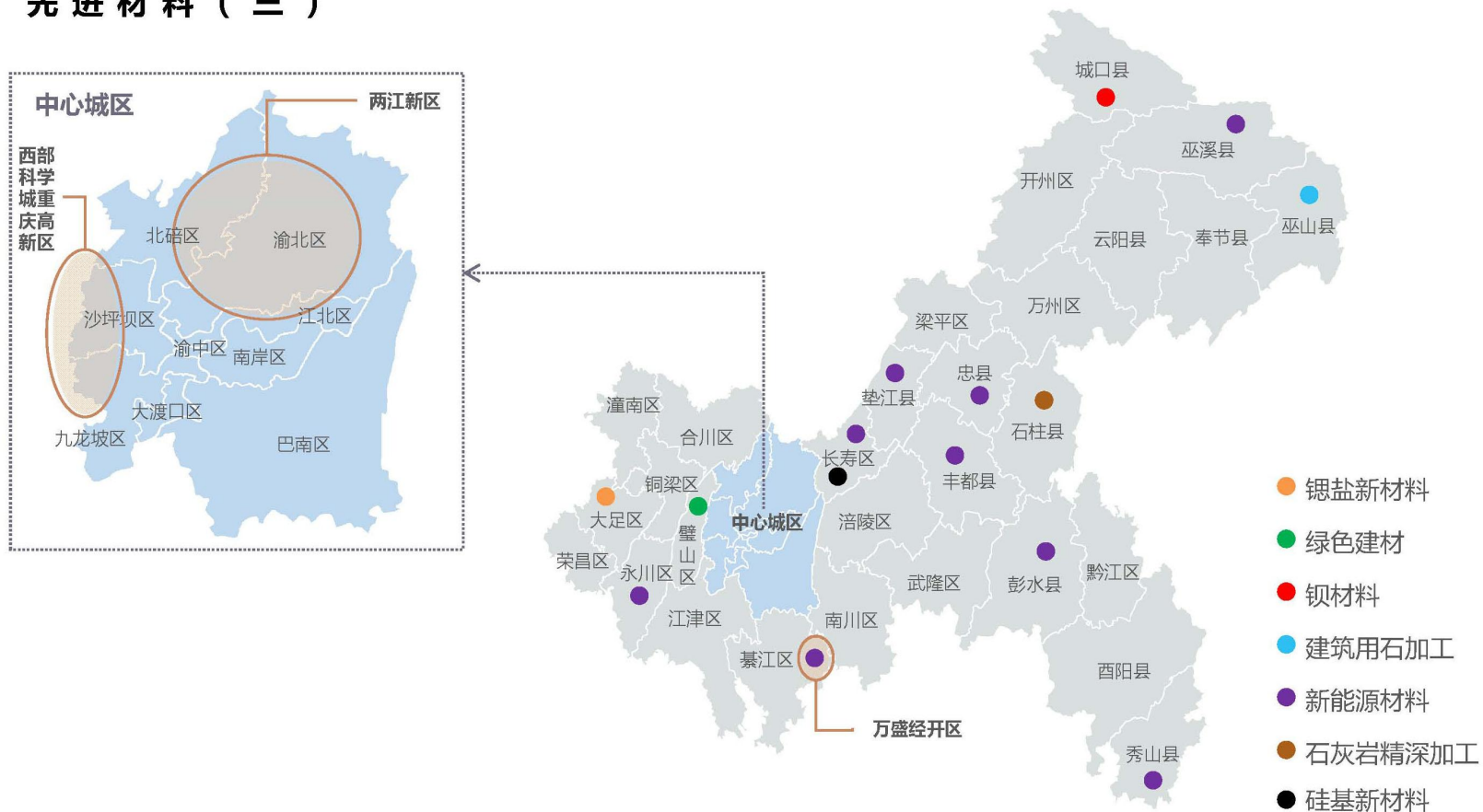
先进材料（一）



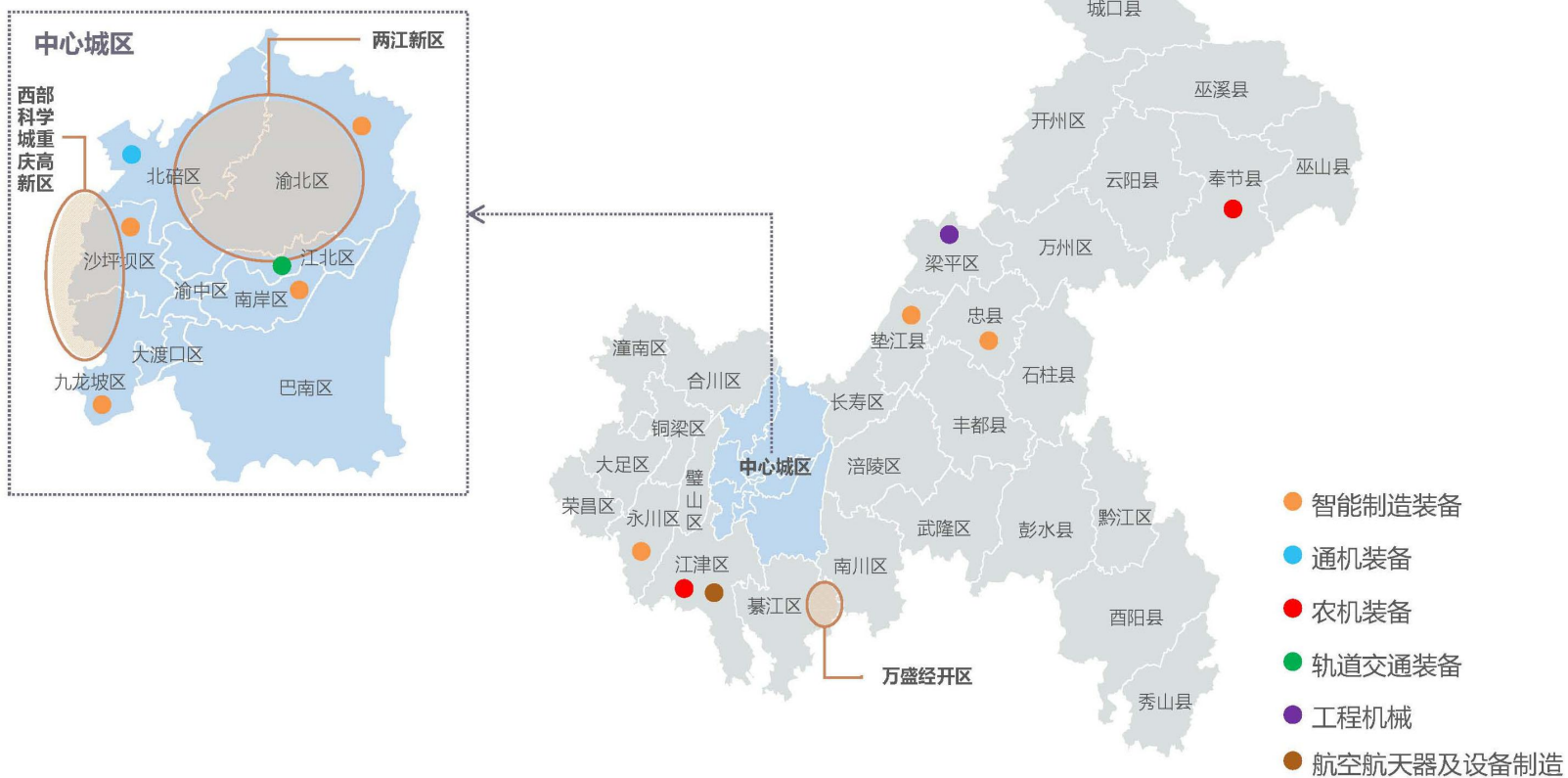
先进材料（二）



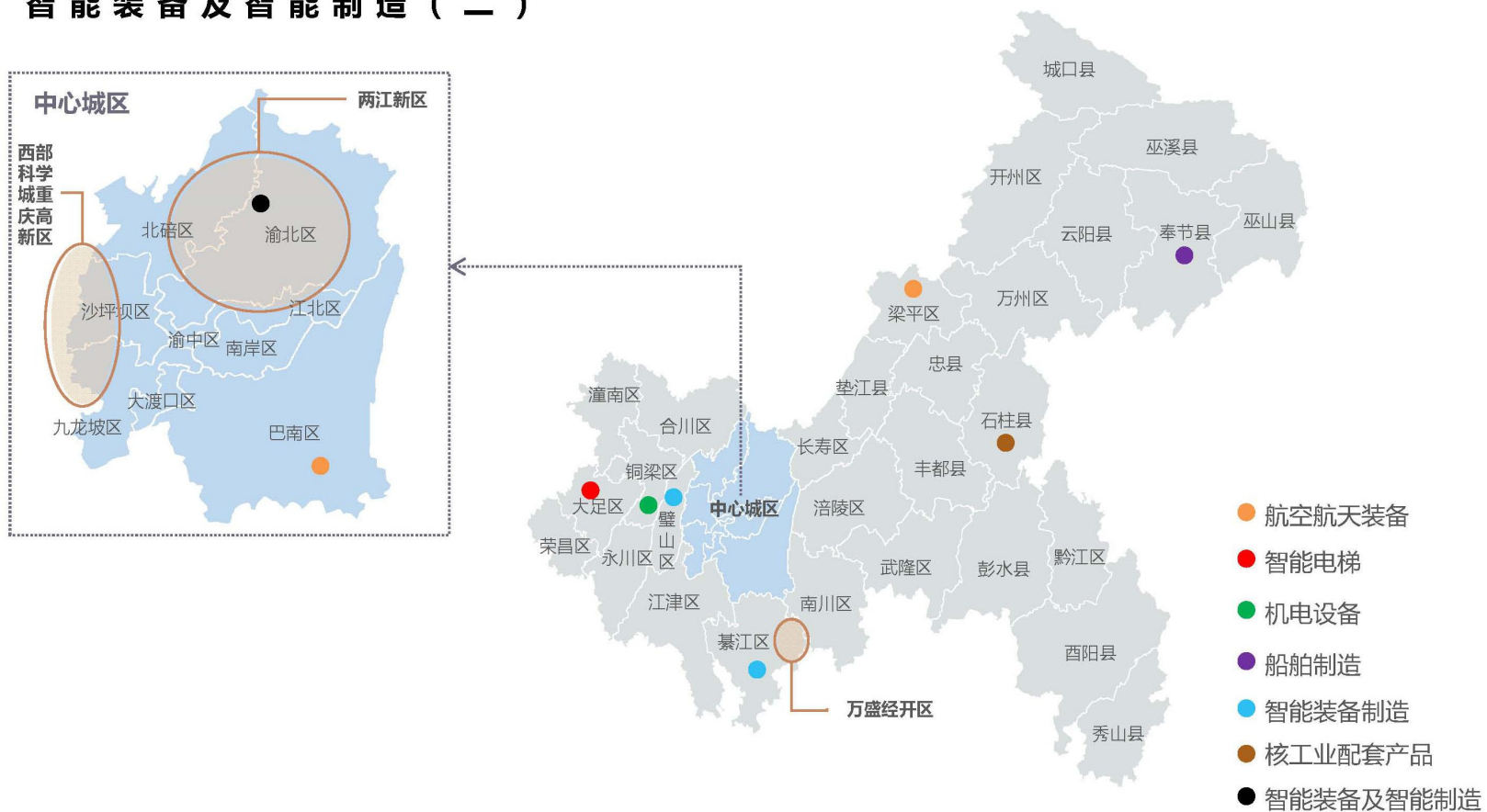
先进材料（三）



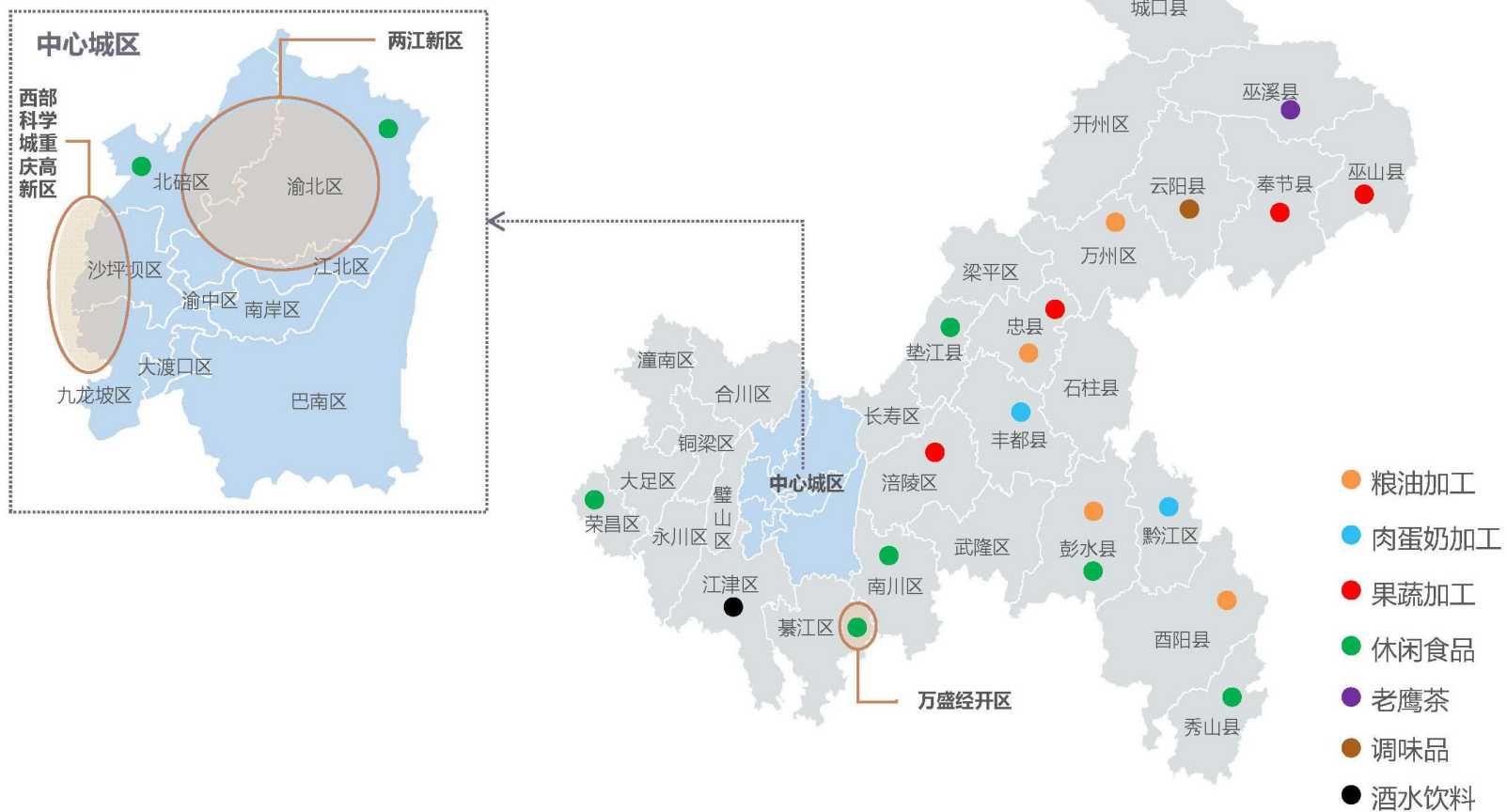
智能装备及智能制造（一）



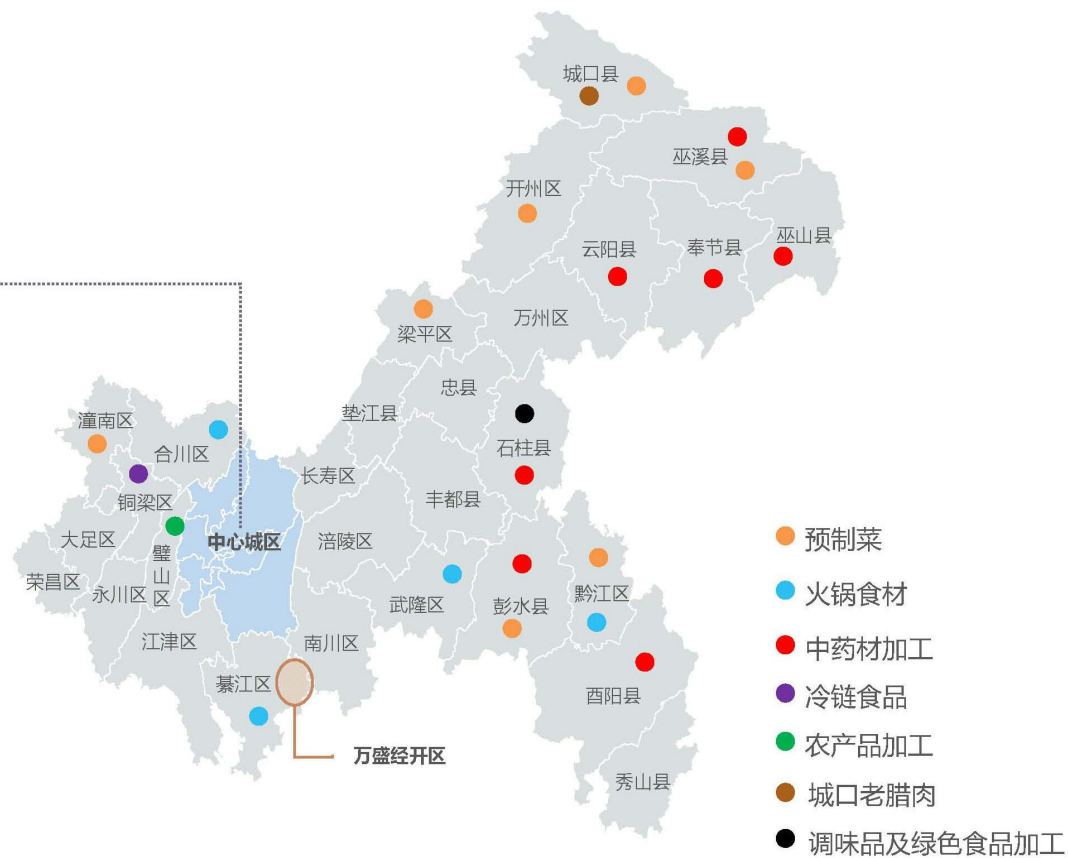
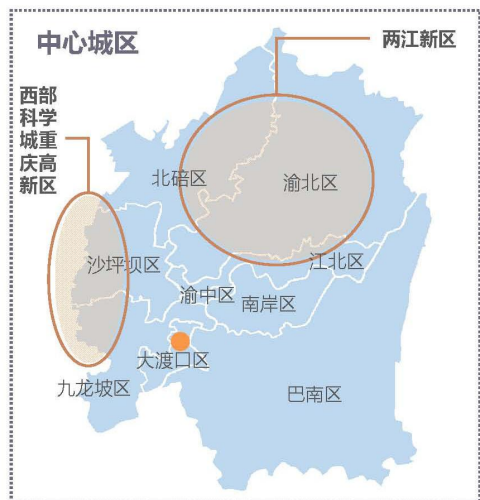
智能装备及智能制造（二）



食品及农产品加工（一）



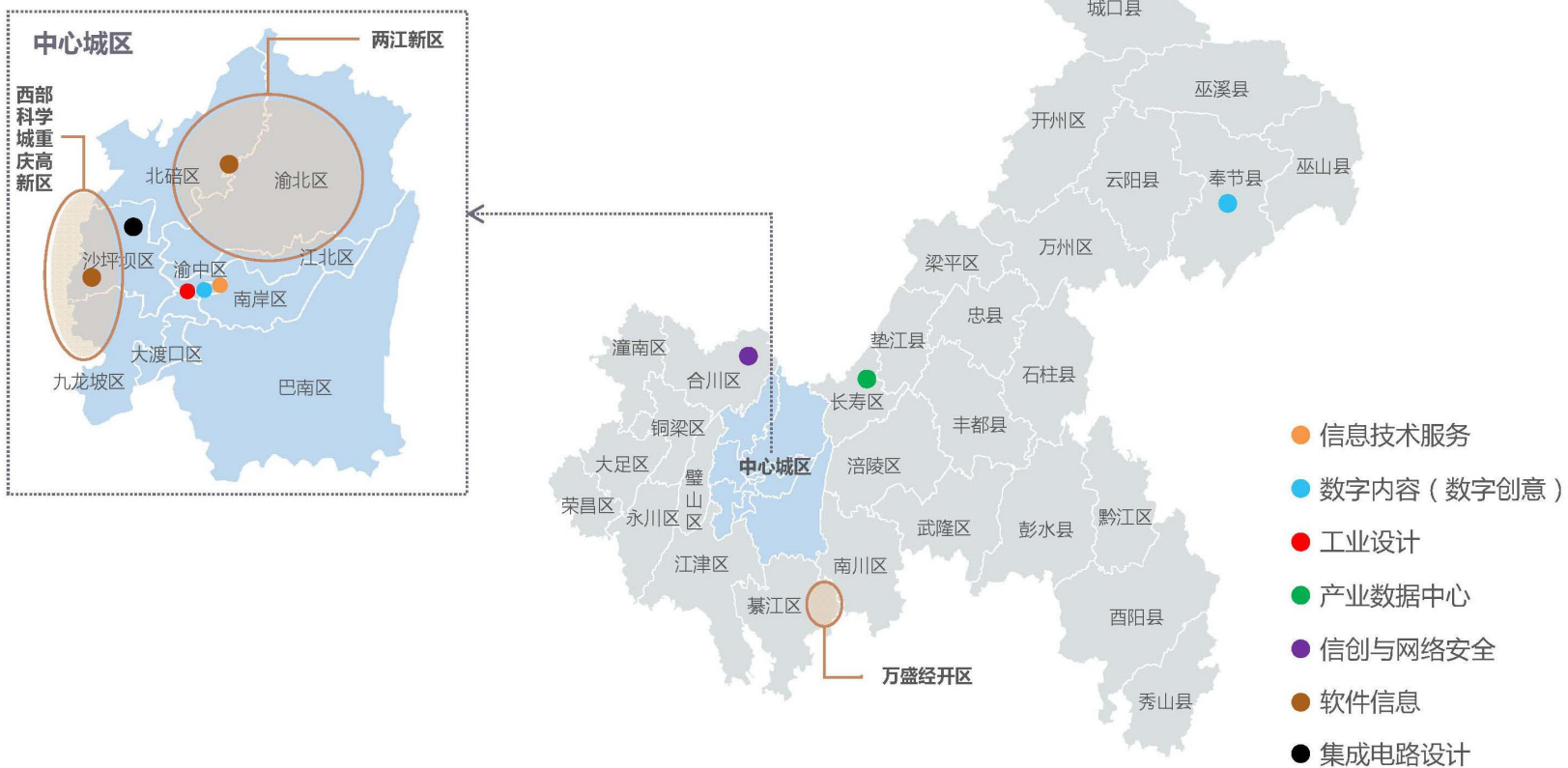
食品及农产品加工（二）



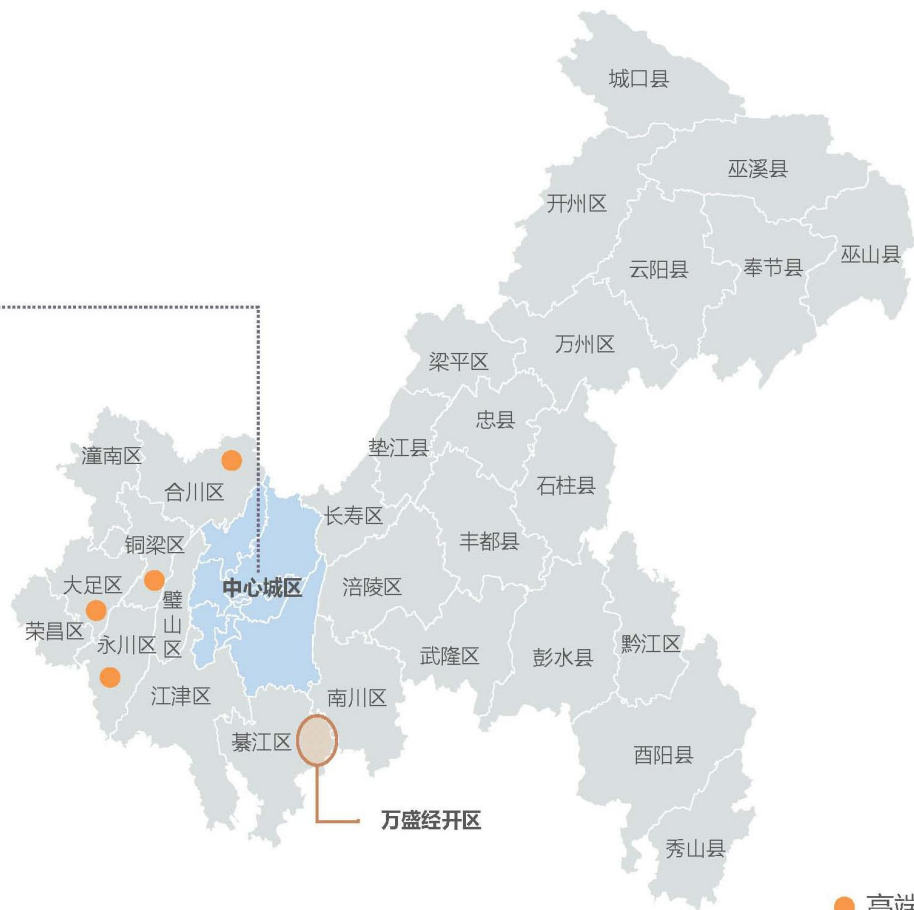
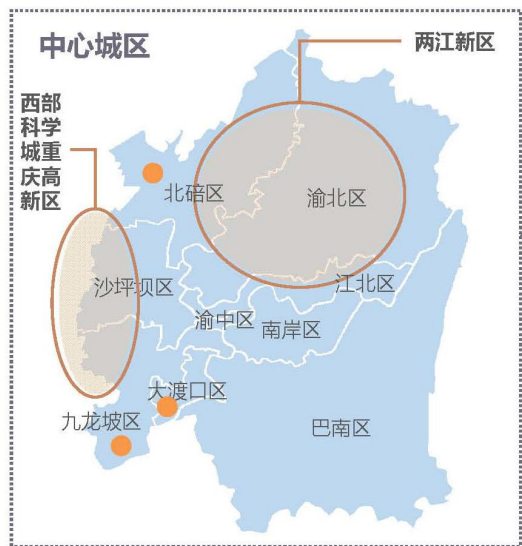
软件信息服务（一）



软件信息服务（二）

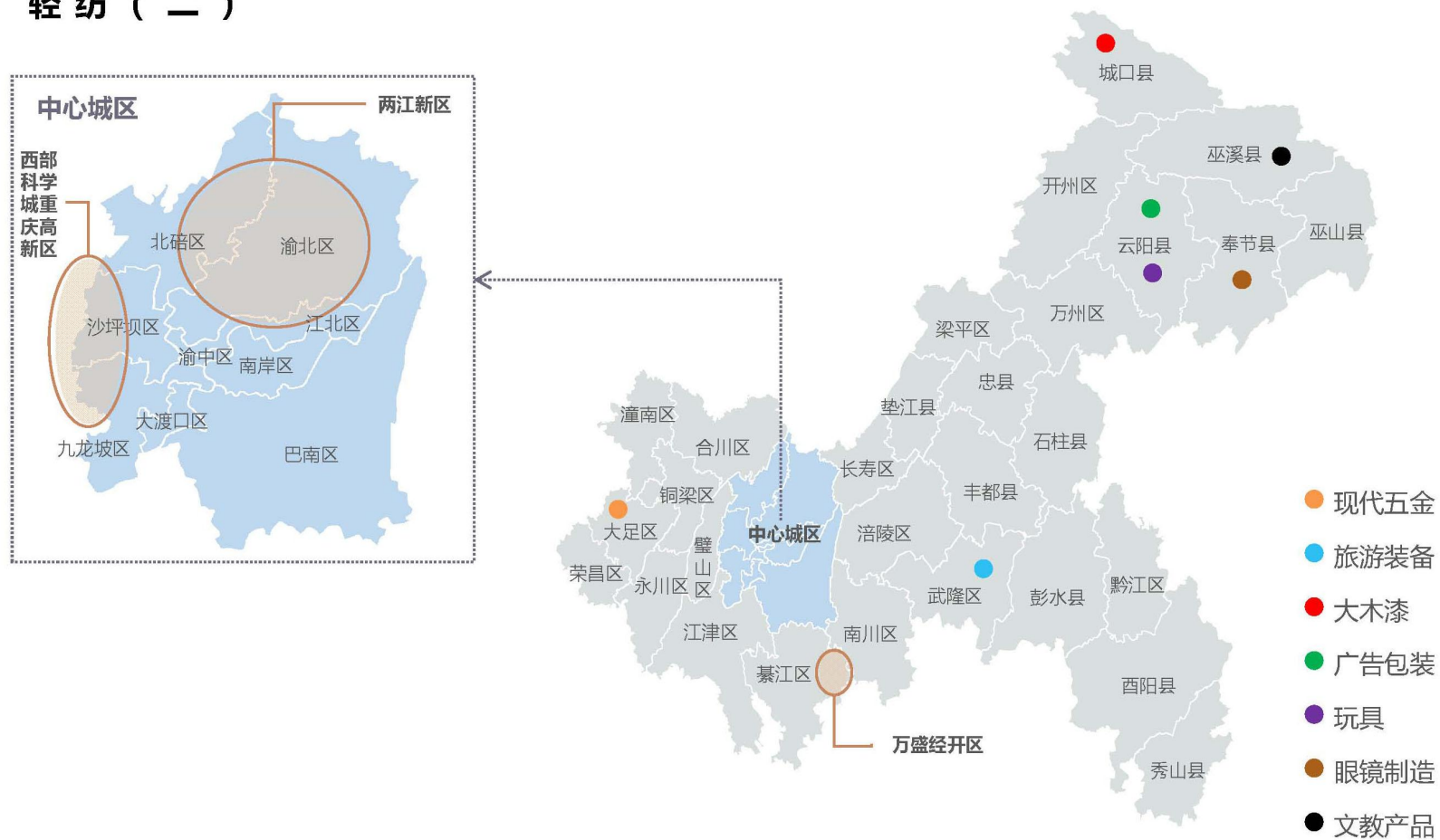


高端摩托车



● 高端摩托车

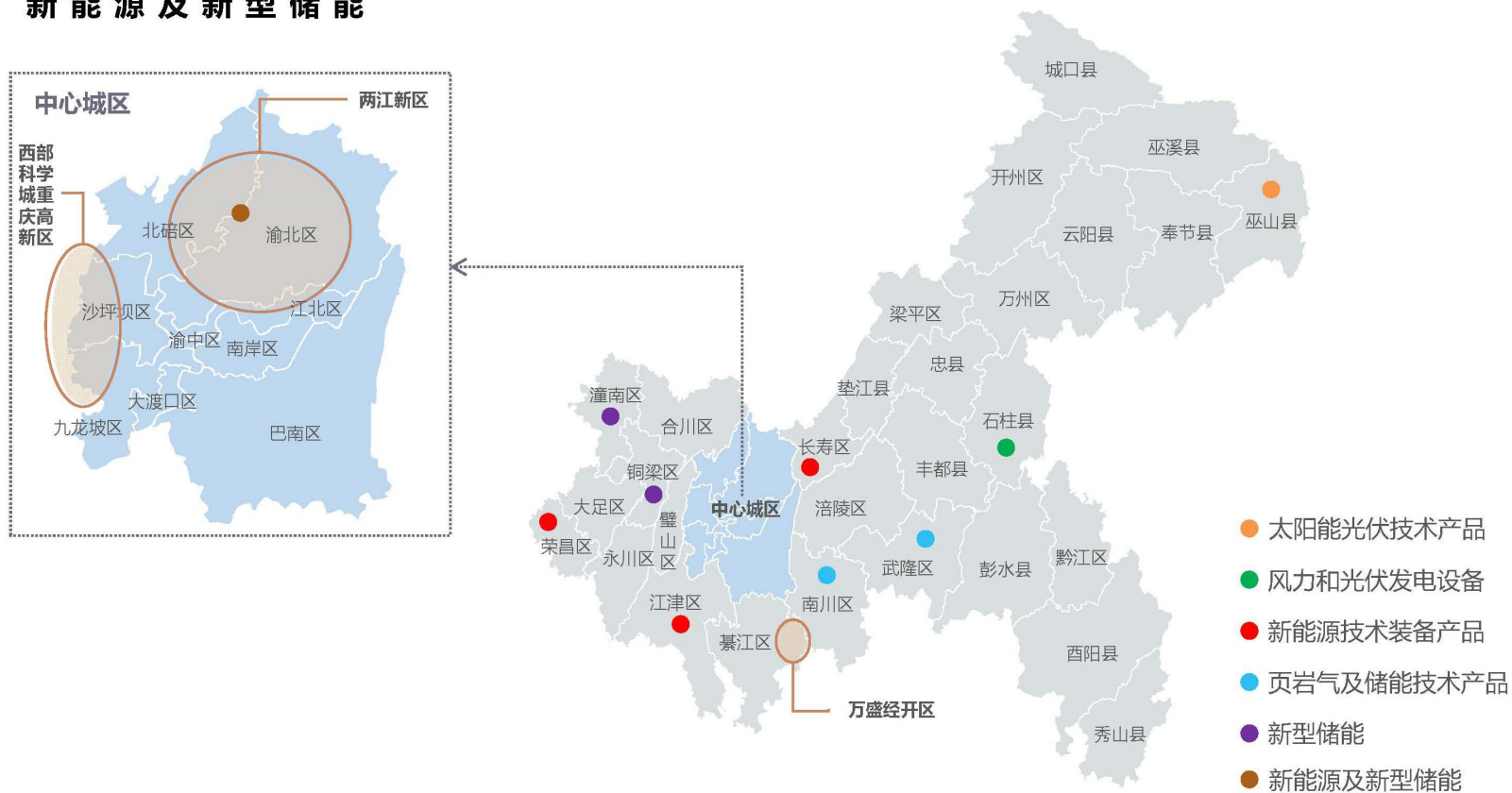
轻纺（二）



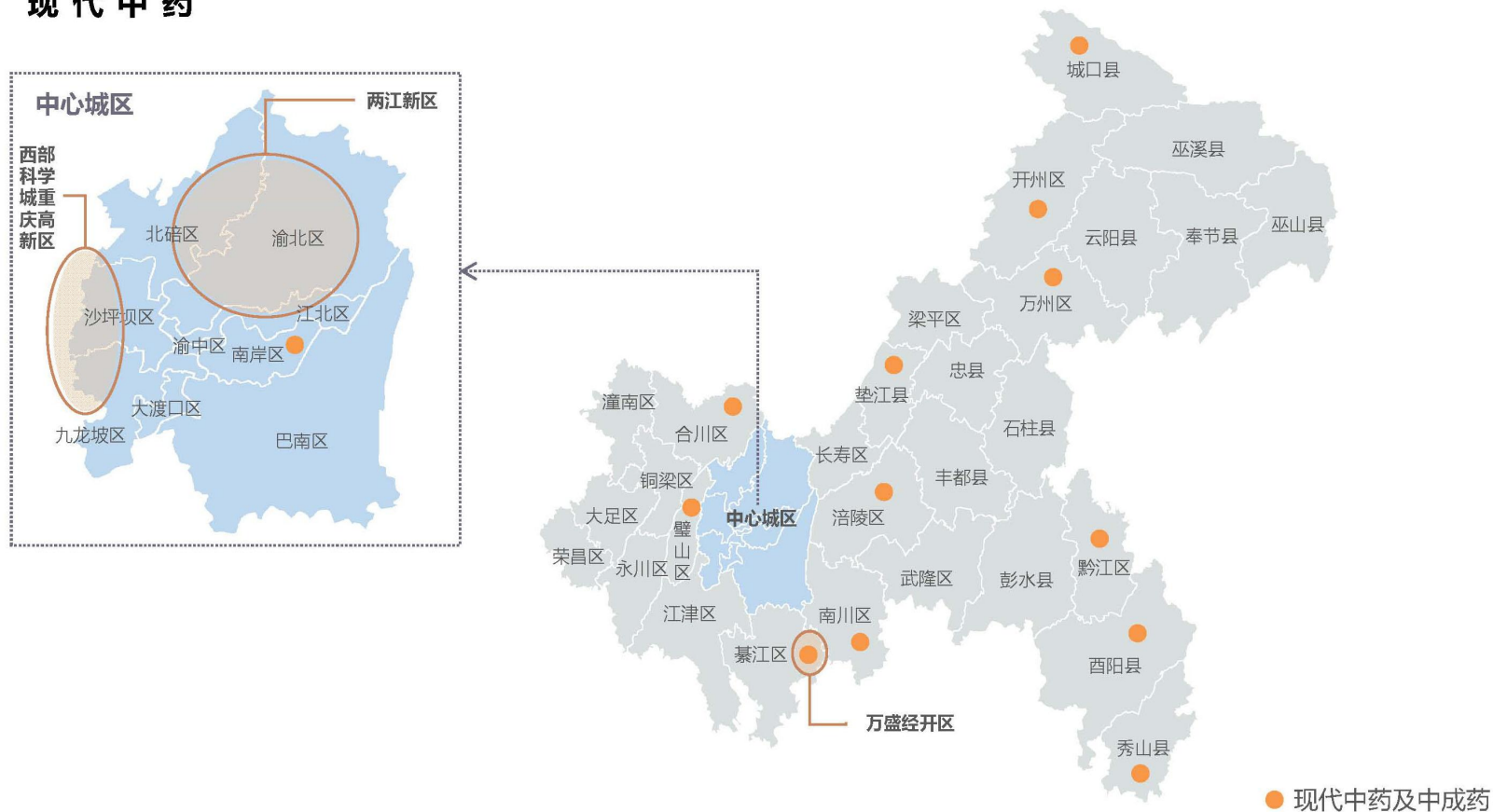
生物医药



新能源及新型储能



现代中药



医疗器械

