

中共江西省委党校（江西行政学院）科研资政工程文库

兴赣策论（十一）

X I N G G A N C E L U N (S H I Y I)

上册

主 编 / 李 能

 江西人民出版社
Jiangxi People's Publishing House
Jiangxi People's Publishing House

中共江西省委党校（江西行政学院）科研资政工程文库

兴赣策论（十一）

X I N G G A N C E L U N (S H I Y I)

上册

主 编 / 李 能

执行主编 / 高莉娟

副 主 编 / 郭金丰 曾 光

杨和明 高佳俊

图书在版编目 (CIP) 数据

兴赣策论 . 十一 : 全 2 册 / 李能主编 . -- 南昌 : 江西人民出版社, 2024.4

ISBN 978-7-210-15451-8

I . ①兴… II . ①李… III . ①区域经济发展—研究报告—江西 IV . ① F127.56

中国国家版本馆 CIP 数据核字 (2024) 第 065355 号

兴赣策论 (十一) 全 2 册

李 能 主 编

责任编辑 : 李鉴和

封面设计 : 同异文化传媒



江西人民出版社
Jiangxi People's Publishing House
全国百佳出版社

出版发行

地 址 : 江西省南昌市三经路 47 号附 1 号 (330006)

网 址 : www.jxpph.com

电子信箱 : jxpph@tom.com

编辑部电话 : 0791-86892125

发行部电话 : 0791-86898893

承 印 厂 : 南昌市红星印刷有限公司

经 销 : 各地新华书店

开 本 : 720 毫米 × 1000 毫米 1/16

印 张 : 39

字 数 : 600 千字

版 次 : 2024 年 4 月第 1 版

印 次 : 2024 年 4 月第 1 次印刷

书 号 : ISBN 978-7-210-15451-8

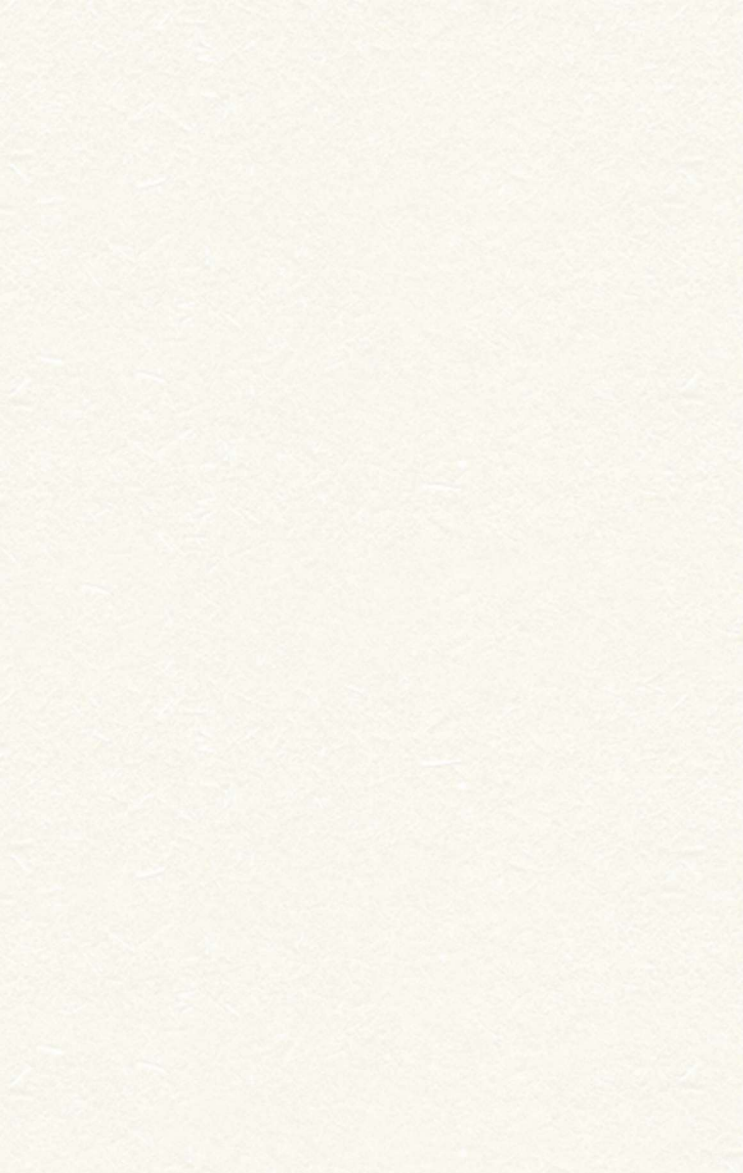
定 价 : 138.00 元 (上下册)

赣版权登字 -01-2024-104

版权所有 侵权必究

赣人版图书凡属印刷、装订错误, 请随时与江西人民出版社联系调换。

服务电话 : 0791-86898820



中共江西省委党校（江西行政学院）学术委员会

主任委员 李 能

副主任委员 杨 超 杨会清 高莉娟 潘泽林

委 员 李志强 郭金丰 王仕国 吴志远

姚 亮 江泰然 舒小庆 陶国根

程家健 万高隆 黄毅峰 乐亚山

曾 光 冯志峰 刘云华

前 言

中共江西省委党校（江西行政学院）坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于党校工作的重要论述，深入贯彻落实习近平总书记考察江西重要讲话精神，围绕省委和省政府中心工作和重大决策部署，大力推进新时代党校智库建设，深入开展调查研究，形成了一批较高质量的决策咨询成果和理论研究成果。

为进一步用好科研资政成果、推进教研资一体化，2023年12月，校（院）启动了《兴赣策论（十一）》书稿的整理和出版工作，遴选了一批优秀的调研报告和理论文章，编辑成册、结集出版。《兴赣策论（十一）》分为上、下两册。上册收录了45篇调研报告，主要选自2023年度校（院）教职工、主体班学员和市县党校人员撰写并得到省领导批示的资政报告，分别围绕构建现代化产业体系、深化对内对外开放、全面推进乡村振兴、实施科教强省战略、推进共同富裕、统筹发展和安全等六个主题，提出的对策建议得到了省领导和有关部门的肯定。下册收录了66篇理论文章，主要选自2023年度校（院）教职工公开发表于《光明日报》《学习时报》《江西日报》等报纸以及《理论视野》《科学社会主义》等期刊的高质量理论文章，分别围绕党的建设、经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设等六个主题，注重学理道理哲理阐释。

在本书编纂出版过程中，常务副校（院）长李能同志高度重视并精心指

导，副校（院）长高莉娟同志对本书的编写进行了全程统筹，科研管理部郭金丰、杨和明、高佳俊同志负责书稿的统稿工作，江西经济社会发展战略研究所曾光、高建设、杨和平等同志参与了上册书稿的相关工作，科研管理部柳臻、邓爱秀、黄云、刘舟方平、姚瑶等同志参与了下册书稿的相关工作，江西人民出版社编辑李鉴和同志付出了辛勤的劳动。在此，对所有参与书稿写作和出版工作的同志一并表示感谢。由于书稿内容较多、跨度较大，加之编者水平和时间有限，本书难免有纰漏之处，敬请读者批评指正！

今后，我们将始终坚守为党育才、为党献策的党校初心，坚持围绕中心、服务大局，持续做好理论研究、对策研究这个探索规律、经世致用的大学问，努力在党的创新理论研究阐释、推进党的理论创新、为党和政府建言献策等方面推出高质量成果。

本书编写组

2024年1月

目 录

构建现代化产业体系

- 002 关于加快推进我省国家级锂电新能源产业集聚区建设的思考与对策
..... 省委党校第 112 期市厅级领导干部进修班调研组
- 009 在破解难题中推动我省光伏产业发展升级
——关于上饶光伏产业发展的调研与思考
..... 省委党校第 113 期市厅级领导干部进修班调研组
- 015 延长文旅产业链 壮大消费升级新动能
..... 省委党校第 61 期中青班第一调研组
- 021 聚焦延链补链强链 擦亮“千年瓷都”名片
..... 省委党校第 9 期研修班第一调研组
- 026 恰到好处“储”“碳”路未来
——有序推进我省新型储能产业高质量发展的调研与思考
..... 省委党校第 9 期理论研修班第三调研组
- 031 做大做强中药材种植产业 夯实中医药强省建设基石
..... 省委党校第 5 期省直青干班第四调研组
- 036 破解我省纺织服装产业数字化转型“五大难题”的对策建议
——对我省五大国家级纺织服装产业基地的跟踪调研与思考
..... 廖清成 郭金丰 曾 光 高建设 余 漫 花 晨



- 043 专家建议以产业用纺织品为突破口 做强做大我省纺织服装产业
..... 郭金丰 花晨 曾光

深化对内对外开放

- 050 破解三大难题 助推开发区高质量发展
——关于我省开发区体制机制改革的调研与对策
..... 省委党校第61期中青班第四调研组
- 055 破解“六大困境” 大力发展口岸经济
——关于我省大力发展口岸经济的对策建议
..... 省委党校第62期中青班第三调研组
- 061 大力推进综合保税区建设 引领我省新一轮高水平开放
..... 李海鸣 刘超勇 邹家骏
- 067 关于高位推动南昌、赣江新区融合发展的对策建议
——贵州、陕西推进省会城市与国家级新区融合发展、建设“强省会”的经验做法及启示
..... 曾光 郭金丰 高建设
- 073 倾听民企所需 纾解民企所忧
——对进一步优化我省民营企业发展环境的调研与建议
..... 邱辉 韩庆生 季要文

全面推进乡村振兴

- 080 以五链融合 助龙头昂起 领农业发展
——我省农业产业化龙头企业现状及发展对策
..... 省委党校第61期中青班第三调研组

- 086 回应“四大关切” 做好“土特产”文章
——基于我省3617份问卷和实地调研的思考与建议
..... 省委党校第62期中青班第二调研组
- 092 打好富硒品牌 培育万亿硒健康产业
..... 省委党校第4期中青3班第一调研组
- 097 做好“土特产”文章 打响“江西茶”品牌
——关于我省狗牯脑茶产业发展的调研与思考
..... 省委党校第4期中青3班第三调研组
- 102 党建引领乡村治理新模式的有益探索
——基于对鹰潭市余江区、南昌市南昌县调研的思考
..... 省委党校第5期中青3班第一调研组
- 108 坚持“五力”并举 筑牢乡村文明阵地
——关于推进我省乡村新时代文明实践提质增效的调研报告
..... 省委党校第8期中青2班第三调研组
- 113 破解“四大”瓶颈 建设油茶强省
——关于我省油茶产业高质量发展的调研与思考
..... 省委党校第4期省直青干班第二调研组
- 118 大力培育发展江西预制菜的对策建议
..... 温 焜 宋慧琳 张 扬
- 123 做好“土特产”文章 促进乡村特色产业提质增效
——关于上饶市发展乡村特色产业的调研报告
..... 张建琴 邱 华 郑君锐



实施科教强省战略

- 130 强化企业科技创新主体地位 打造现代化产业体系强力引擎
..... 省委党校第 61 期中青班第二调研组
- 136 以高水平科技创新引领现代化产业体系建设
——安徽省科技创新驱动高质量发展的经验与启示
..... 省委党校第 62 期中青班
- 142 高质量推进长江国家文化公园(江西段)建设的对策建议
..... 省委党校第 62 期中青班第一调研组
- 149 打通中医药科技创新与成果转化“三大堵点” 助推江西中医药强省建设
..... 省委党校第 62 期中青班第四调研组
- 155 “双向”整合资源 进一步推进我省乡村义务教育优质均衡发展
——赣州市会昌县、安远县等地义务教育发展的调研与思考
..... 省委党校第 5 期中青 3 班第四调研组
- 160 产教融合育新才 校企携手促就业
——关于新余市、进贤县深化校企合作助推高质量就业的调研与思考
..... 省委党校第 8 期省直处干班第三调研组
- 165 推进陶瓷文化传承创新 让千年瓷都全面迸发新的生机与活力
——推进景德镇陶瓷文化传承创新的调研与思考
..... 省委党校第 9 期省直处干班第三调研组
- 170 深化中职院校产教融合 赋能区域特色产业高质量发展
——关于宜春市中职教育和锂电产业产教融合的调研与思考
..... 省委党校第 5 期省直青干班第一调研组

- 175 用好用活红色资源 着力增强主题教育的穿透力和感染力
 省委党校第6期全省高校处干班第二调研组
- 180 深化“产教人”融合 加快传统产业改造升级
 ——共青城“研究院+人才集团+产业园”赋能纺织服装产业的调研与思考
 廖清成 曾光 郭金丰
- 187 推进我省乡镇（街道）党校高质量发展的对策建议
 周延飞 支娜娜 蒋克义
- 192 江西打造“近悦远来”一流人才环境对策建议
 涂颖清 黄毅峰 涂文婷 陶东 叶冬鲜 张瑞瑞 欧阳小红
- 198 打通“政产学研用”链条 加速科技成果就地转化
 ——南昌市加速科技成果就地转化的调研与建议
 曾光
- 208 深化“四化”改革 发挥“五手”作用
 ——关于共青城市人才发展集团创新发展的探索与思考
 张小军 黄立群 黎凌 徐龙华 王均国 黄乐平 徐妍

推进共同富裕

- 214 进一步推进我省闽浙赣革命根据地红色旅游高质量发展的对策建议
 省委党校第8期中青2班第一调研组
- 220 深化医共体改革 推进“共建共用共享”
 ——关于我省县域医共体建设的调研与思考
 省委党校第4期省直青干班第五调研组



- 225 探索“平安义警”新模式 打造共治共享新格局
——基于上饶“平安义警”的调查与思考
..... 高莉娟 李丹妃 姚 亮 吴振华 周燕妮

统筹发展和安全

- 232 构建房地产市场平稳健康发展新模式
..... 李 能
- 242 关于推动我省应急产业高质量发展的几点建议
..... 徐文锦 黄同林 李华汐
- 248 关于提升我省企业安全生产管理水平的对策建议
——基于我省南康家具、于都服装产业的调查
..... 黄毅峰 陶 东 徐文锦
- 255 关于提升我省危化产业安全生产水平的对策建议
——基于我省永修县化工产业安全生产状况的调查
..... 黄毅峰 贺 强 陶 东
- 264 加快构建我省化工园区安全风险防控体系的建议
..... 刘玉德 涂颖清 孙 屹 曹丽华
- 271 提升化工园区企业安全生产管理水平的对策建议
——基于龙南市、会昌县、赣县区化工园区的调研
..... 陶 东 黄毅峰

构建现代化产业体系



关于加快推进我省国家级锂电新能源产业集聚区建设的思考与对策

省委党校第 112 期市厅级领导干部进修班调研组*

2023 年 4 月 28 日, 中央政治局会议强调, 要巩固和扩大新能源汽车发展优势, 加快推进充电桩、储能等设施建设和配套电网改造。锂作为动力电池的重要电极材料, 被誉为“绿色能源金属”和“白色石油”, 是制造以新能源汽车为代表的清洁能源终端应用的关键物质材料。在全球能源转型大背景下, 锂电新能源产业迎来巨大发展机遇。近年来, 江西积极培育新能源新材料等新兴产业, 加快构建新能源产业新发展格局, 取得了较好成效。近期, 调研组围绕推进我省国家级锂电新能源产业集聚区建设这一主题, 深入宜春奉新、宜丰等地进行锂电新能源产业发展专题调研, 形成如下调研报告。

一、江西已成为国内锂电新能源材料产业优势集聚区

(一) 我省锂资源储量全国占优, 开采条件优越

我省锂资源丰富, 尤以宜春为盛。2022 年, 我省锂资源储量占全国的 40%, 超过青海、四川, 位居全国第一位; 且锂矿储量增量达 94.5%, 在全国占据重要地位。因受季节、气候、地形、海拔与其他条件限制, 盐湖锂资源富集地的青藏高原、硬岩型锂辉石矿富集地的川西北和南疆地区无法大规模开

* 调研组成员: 省委党校第 112 期市厅级领导干部进修班全体学员
执 笔 人: 罗仙平 钟小武

采，短期内也不能形成较大的产能和供应量。而我省锂矿因多地处江南丘陵地带，锂云母资源在开发过程中不受高海拔、气候、低温和淡水等条件制约，可以实现常年大规模开采，在全国锂矿资源中占据重要地位。

（二）依托丰富锂矿资源，我省已形成锂电新能源全产业链开发模式

依托超大型锂矿资源基地优势和较好的地理环境等因素，宜春以龙头企业为带动，加快推进锂电产业项目全链条、集群式发展，已形成从上游锂矿资源勘查采选、碳酸锂生产，到中游锂离子电池四大关键材料、电池电芯制造，再到下游新能源汽车制造、废旧电池循环利用的“锂资源—锂材料—锂电池—锂应用—锂回收”完整全产业链体系。

通过多年持续的技术攻关，我省将锂云母资源转化为能够规模化、低成本、持续稳定开发的优质资源，与四川和新疆的锂辉石提锂、青海的盐湖提锂形成三足鼎立的格局，打破了我国锂矿资源严重依靠国外进口的被动局面，有效地保障了我国碳酸锂资源安全和锂电产业链供应链的稳定。2022年宜春新能源（锂电）产业实现营业收入1116.98亿元，同比增长149.83%，利润总额243.72亿元，同比增长385.79%，较短时间内，宜春市实现了将锂资源优势转化为产业集群优势的蓬勃发展态势。

（三）我省锂电新能源产业发展态势呈现可喜局面

近三年我省锂电产业投资在全国占比排名不断上升，2022年成功挤进全国三强。2022年，全省锂电新能源产业实现营业收入2352.8亿元，同比增长183.6%，排名全国第四；实现利润总额520.5亿元，同比增长337.1%，排名全国第一。锂盐、负极材料、电解液、隔膜、铜箔等产量都位居国内前列，其中碳酸锂、氢氧化锂产量排名全国第一，锂盐总产量占全国的近一半，产业发展态势良好。

二、制约我省构建国家级锂电新能源材料产业集聚区高质量发展的主要问题

通过深入宜春有关企业、矿山和政府部门调研，调研组认为我省锂电新

能源产业主要面临以下亟待解决的问题：

（一）锂矿资源采选—化工提锂产能受限于政府部门规划产能，将制约我省锂电新能源材料产业的高质量发展

受近年来锂电新能源市场需求高涨的拉动，宜春锂矿资源采选—化工提锂产能急剧扩张，但省自然资源厅2022年批复宜春2025年规划开采总量不足实际预测产能的四分之一。因宜春市的能耗增量指标与污染物排放总量指标是以每年开采总量为依据计算，受限于计划产能和能耗增量指标与污染物排放总量指标的控制，宜春锂矿资源采选—化工提锂产业规模发展受到较大限制，难以供应后端需求，这极大地制约了我省锂电新能源材料产业的高质量发展。

（二）我省锂矿的尾砂锂渣量大，安全处置能力亟待提升

目前，我省锂瓷石矿选矿精矿产率只有10%—12%，剩余的88%—90%的选矿废料除了少部分作为陶瓷原料被消纳外，绝大部分至今未找到消纳途径，需堆存处理。锂云母精矿制备锂盐废渣也是如此。调研组在多家选矿厂看到，大量长石粉缺乏综合利用途径，厂区内长石粉堆积如山；多家碳酸锂企业厂区内锂渣大量堆积。目前，宜春市锂渣消纳能力已严重不足，随着宜春地区低品位锂云母处理能力快速攀升，预计2023年底将产生超过1亿吨长石石英尾渣，远远超出目前市场消纳能力，将进一步加剧安全处置风险。

（三）锂电池材料虽具有规模优势，但高端材料发展滞后

虽然宜春电池生产材料的产能规模居于全国乃至世界前列，但高端产品与国外企业仍有差距。在高镍三元正极材料方面，日本、韩国企业研发起步早，技术成熟度高，宜春企业的产品性能、生产工艺相比之下存在差距；部分高性能正极材料前驱体、电池电解液功能添加剂等，仍部分依赖进口。宜春电池企业在单体电池的能量密度、制造精度、温度适应范围等方面较国际市场先进水平存在一定差距。此外，受基础研究不足因素制约，我国关键材料与电池技术体系的发展后劲不足，突出表现在新一代全固态电池方向的研发布局明显滞后于日本丰田汽车公司等优势企业，可能导致新兴方向的技术与产品差距继续拉大。