

江西省纺织服装产业科技创新联合体

联席会第一次会议

会议手册

2022年12月
江西服装学院

目 录

一、 参会须知	2
二、 联席会第一次会议议程	3
三、 联席会第一次会议参会人员名单	5
四、 联席会组成建议名单	9
五、 联席会秘书处组成建议名单	13
六、 专家咨询委员会组成建议名单	14
七、 联合体联席会选举办法（审议稿）	16
八、 联合体组织机构及运行机制（审议稿）	18
九、 联合体科技研发管理办法（审议稿）	23
十、 联合体成员单位加入及退出管理办法（审议稿）	27
十一、 江西省纺织服装产业科技创新联合体简介	30
十二、 联合体目前工作进度及后期工作安排	34

参会须知

为了让各位嘉宾、代表更好地了解本次会议有关安排，圆满完成会议议程，请您仔细阅读以下提示：

1. 请按照会议议程安排，准时参加会议及活动，并戴好口罩；

2. 会议期间请关闭手机或调至无声状态；

3. 会议结束后请各位嘉宾、代表即刻集中于图书馆大门口，合影留念。

4. 会议工作组联系方式

会务组长：李 永 18870070048

会议签到：石海霞 17870006270

资料发放：石海霞 17870006270

住宿用餐：李 永 18870070048

会 场：吴高博 13509797981

江西省纺织服装产业科技创新联合体 联席会第一次会议议程

一、时间

2022年12月16日（周五）下午14:30-15:30

二、地点

江西省南昌市江西服装学院图书馆三楼学术报告厅

三、主持

江西省科技厅二级巡视员曹春阳

四、参会人员

省科技厅、省工信厅、省人社厅负责同志及相关业务处室负责同志，江西省纺织服装产业科技创新联合体成员单位代表、专家咨询委员会委员代表、秘书处候选人员等。

五、会议议程

1. 江西省纺织服装产业科技创新联合体牵头单位致辞。
2. 中国工程院院士、武汉纺织大学校长徐卫林致辞。
3. 通过《江西省纺织服装产业科技创新联合体联席会议选举办法》。
4. 组建江西省纺织服装产业科技创新联合体联席会议，选举产生联席会议第一召集人、第二召集人。
5. 选举产生秘书处秘书长。
6. 江西服装学院副校长陈东生宣读江西省纺织服装产业科技创新联合体联席会、秘书处、专家咨询委员会组成人员名单。

7. 审议《江西省纺织服装产业科技创新联合体组织机构及运行机制》《江西省纺织服装产业科技创新联合体科技研发管理办法》及《江西省纺织服装产业科技创新联合体成员单位加入及退出管理办法》。

8. 新当选的联席会第一召集人讲话。

9. 参会者合影。

联席会第一次会议结束

六、自选活动

1. 座谈会（华东交通大学智能机电装备创新研究院、中国联通（江西）工业互联网研究院、江西省质量和标准化研究院、江西服装学院各分院科研副院长参加，其余成员单位自愿参加）。

2. 校内参观（参观地方：东六栋服装智能化生产线、江西省现代服装工程技术研究中心、中华服饰博物馆、卡斯頓定制中心、798 创意中心）。

江西省纺织服装产业科技创新联合体联席会 第一次会议参会人员名单

单位	姓名	职务/职称
省科技厅	曹春阳	二级巡视员
	胡华林	科技合作处处长
	黎舒慧	科技合作处干部
省工信厅	黄美昌	二级巡视员
	潜九庆	纺织工业处处长
省人社厅	何庆明	二级巡视员
	张虹	人力资源市场处副处长

单位	姓名	职务/职称
江西服装学院	薛家宝	校长、二级教授、博士生导师
	涂燕萍	副理事长
	李宝君	党委副书记、副校长
	陈东生	副校长、二级教授、博士生导师
	闵悦	科技产业处处长、教授
	易曙云	校企合作办公室副主任、工程师
专家咨询委员会 专家	甘应进	福建闽江学院教授
	霍书怀	中国纺织科学研究院 共青分院副院长、教授
	刘燕德	华东交通大学 智能机电装备创新研究院院长、教授
	冯欣	江西省质量和标准化研究院 标准研究中心副主任、高级工程师
	陈娟芬	江西服装学院服装工程学院院长、教授
	张宁	江西服装学院服装设计学院院长、教授
	刘仁荣	南昌良良实业有限公司总监、教授
	江红	江西昌硕户外休闲用品有限公司总工 工学博士、教授级高级工程师
张苹	江西工业职业技术学院 轻纺服装学院院长、教授	

单位	姓名	职务/职称
参会成员单位	霍书怀	中国纺织科学研究院共青分院院长
	刘燕德	华东交通大学 智能机电装备创新研究院院长
	欧阳爱国	华东交通大学 智能机电装备创新研究院教授
	刘瑾	江西师范大学 美术学院服装与服饰设计系系主任

参会成员单位 (接上页)	余静言	江西师范大学科员
	张 苹	江西工业职业技术学院 轻纺服装学院院长、教授
	龙飞跃	江西工业职业技术学院校企合作干事
	冯 欣	江西省质量和标准化研究院 标准研究中心副主任、高级工程师
	郑冬明	江西纺织品检验检测院院长
	包康俊	中国联通（江西）工业互联网研究院院长
	王泽人	中国联通（江西）工业互联网研究院 销售总监
	李 翔	中国联通（江西）工业互联网研究院 技术总监
	赵志慧	江西恩达麻世纪科技股份有限公司副总
	吴晓东	赛得利（中国）纤维有限公司技术总监
	倪青青	赛得利（中国）纤维有限公司 知识产权部长
	田国林	中国（江西）针织服装 创意产业园董事长
	丁有胜	于都县纺织服装产业发展中心 党组书记、主任
	杜 锋	于都县纺织服装产业发展中心干部
	陈 鹏	于都县纺织服装产业发展中心干部
	刘观秀	江西卫棉纺织集团有限公司项目经理
	康文峰	江西卫棉纺织集团有限公司总经理助理
	詹姝峰	青山湖针纺服装综合服务中心经理
	陈 平	恒天（江西）纺织设计院有限公司 副总工程师
	江 红	江西昌硕户外休闲用品有限公司总工 工学博士、教授级高级工程师
刘仁荣	南昌良良实业有限公司总监、教授	
秦嘉琪	南昌市众拓制衣有限公司总经理	

参会成员单位 (接上页)	邹育才	赢家时装(赣州)有限公司总监
	郑高政	江西万年情服饰有限公司总经理 高级工程师
	周明辉	三江超纤无纺有限公司行政经理
	余江	共青城兴龙实业有限公司总经理
	涂雍	江西麦斯服饰有限公司经理
	郑梦雄	江西岚洁梦地毯家饰有限公司总经理
	涂淑兵	南昌伟嘉服装有限公司总经理
	陈道明	南昌伟嘉服装有限公司办公室副总
	张松平	彭泽县银海纺织有限公司董事长
	张小伟	九江海燕纺织有限公司经理
	韩利春	江西曼妮芬服饰有限公司总经理助理
	龚举龙	于都环亚服装科技有限公司董事长
	刘诸辉	江西省亿阳纺织集团有限公司董事长
	刘世衡	江西省亿阳纺织集团有限公司业务经理
	管顺华	江西脉动智能制造时尚产业 发展有限公司副总经理
肖日辉	江西仔衣库服饰有限公司董事长	

单位	姓名	职务/职称
江西服装学院	陈晓玲	服装设计学院 分管科研副院长
	卢振邦	艺术设计学院 分管科研副院长
	李有为	时尚传媒学院 分管科研副院长
	张学林	大数据学院 分管科研副院长
	廖师琴	服装工程学院 分管科研副院长
	万强	宣传部工作人员
	王一阳	工作人员
	李永	工作人员
	陈万金	工作人员
	项春雷	工作人员
	石海霞	工作人员
	吴高博	工作人员

备注：以上信息如有错误，请联系秘书处更正。

江西省纺织服装产业科技创新联合体 联席会组成建议名单

姓名	单位	职务/职称	联席会内职务
薛家宝	江西服装学院	校长 二级教授 博士生导师	第一召集人
曹春阳	江西省科技厅	二级巡视员	第二召集人
谢志锋	江西省工信厅	党组成员 副厅长	第二召集人
郭锦亮	江西省人社厅 就业创业服务中心	主任	第二召集人
陈东生	江西服装学院	副校长 二级教授 博士生导师	第二召集人
霍书怀	中国纺织科学研究院 共青分院	副院长 教授	成 员
任建春	恒天（江西）纺织设计院	院长 教授级高级 工程师	成 员
刘燕德	华东交通大学智能机电装 备创新研究院	院长	成 员
夏学兵	江西师范大学美术学院	院长	成 员
张 苹	江西工业职业技术学院轻 纺服装学院	院长 教授	成 员
王秋寒	武汉纺织大学共青城纺织 服装产业研究院	院长 教授	成 员

曾建华	江西省质量和标准化 研究院	院长	成 员
郑冬明	江西省检测检验认证总院 纺织品检验检测院	院长	成 员
丁有胜	于都县纺织服装 产业发展中心	党组书记、主任	成 员
邱新海	江西恩达麻世纪科技 股份有限公司	董事长	成 员
江 红	江西昌硕户外休闲用品 有限公司	技术总监	成 员
邹育才	赢家时装（赣州） 有限公司	总经理	成 员
吴晓东	赛得利（中国）纤维 有限公司	技术总监	成 员
刘仁荣	南昌良良实业有限公司	总监 教授	成 员
韩利春	江西曼妮芬服饰有限公司	总经理助理	成 员
刘诸辉	江西省亿阳纺织集团 有限公司	董事长	成 员
田国林	中国（江西）针织服装 创意产业园	董事长	成 员
詹姝峰	青山湖针纺服装 综合服务中心	经理	成 员
徐相圣	鸭鸭股份公司	名誉董事长	成 员

秦嘉琪	南昌市众拓制衣有限公司	总经理	成员
刘观秀	江西卫棉纺织集团有限公司	项目经理	成员
郑高政	江西万年情服饰有限公司	总经理 高级工程师	成员
赵孝龙	三江超纤无纺有限公司	董事长	成员
余江	共青城兴龙实业有限公司	总经理	成员
杨敏	江西麦斯服饰有限公司	董事长	成员
张小伟	九江海燕纺织有限公司	经理	成员
张松平	彭泽县银海纺织有限公司	董事长	成员
李琦	中纺标（深圳）检测有限公司于都分公司	总经理 高级工程师	成员
管顺华	江西脉动智能制造时尚产业发展有限公司	副总经理	成员
肖日晖	江西仔衣库服饰有限公司	董事长	成员
何蓉	兴国长裕实业有限公司	设计总监	成员
郑梦雄	江西岚洁梦地毯家饰有限公司	总经理	成员

龚举龙	于都环亚服装科技有限公司	董事长	成 员
包康俊	中国联通（江西）工业互联网研究院	院长	成 员
龚 俊	江西贸通实业有限公司	总经理	成 员
涂淑兵	南昌伟嘉服装有限公司	总经理	成 员
曾晓东	南昌华兴针织实业有限公司	副总经理	成 员
陈道宇	德安县塑丽龙纺织有限公司	总经理	成 员

备注：以上信息如有错误，请联系秘书处更正。

江西省纺织服装产业科技创新联合体 联席会秘书处组成建议名单

姓名	单位	职务/职称	秘书处内职务
闵悦	江西服装学院 科技产业处	处长 教授	秘书长
胡华林	江西省科技厅 合作处	处长	协调员
潜九庆	江西省工信厅 纺织工业处	处长	联络员 副秘书长
沈恩泽	江西省人社厅 就业创业服务中心 人力资源市场处	处长	联络员 副秘书长
易曙云	江西服装学院 校企合作办公室	副主任 工程师	副秘书长
李永	江西服装学院 校企合作办公室	副科长	专职人员
石海霞	江西服装学院 校企合作办公室	科员	专职人员
吴高博	江西服装学院 校企合作办公室	科员	专职人员

备注：以上信息如有错误，请联系秘书处更正。

江西省纺织服装产业科技创新联合体

专家咨询委员会组成建议名单

姓名	单位	职务/职称	专委会内职务
徐卫林	武汉纺织大学	中国工程院院士 校长 教授	名誉主任
魏取福	江南大学教育部生态纺织 重点实验室	主任 教授	主任
程博闻	天津科技大学	副校长 教授	副主任
甘应进	福建闽江学院	教授	副主任
陈东生	江西服装学院	副校长 教授	委员
霍书怀	中国纺织科学研究院 共青分院	副院长 教授	委员
程隆棣	东华大学	教授	委员
张尚勇	武汉纺织大学	教授	委员
王永进	北京服装学院科研处	处长 教授	委员
陶 辉	武汉纺织大学服装学院	院长 教授	委员
夏 明	东华大学服装学院系	主任 教授	委员

李永贵	闽江学院服装学院	院长 教授	委员
刘 柳	浙江凌迪数字科技 有限公司	总经理 教授级高级工程师	委员
夏学兵	江西师范大学美术学院	院长 教授	委员
刘燕德	华东交通大学智能机电 装备创新研究院	院长 教授	委员
武学伟	中国服装设计师协会 亚洲时尚联合会	副主席 教授	委员
任建春	恒天（江西）纺织设计院 有限公司	院长 教授级高级 工程师	委员
冯 欣	江西省质量和标准化 研究院标准研究中心	副主任 高级工程师	委员
陈娟芬	江西服装学院 服装工程学院	院长 教授	委员
张 宁	江西服装学院 服装设计学院	院长 教授	委员
刘仁荣	南昌良良实业有限公司	总监 教授	委员
柴文强	吉安市三江超纤无纺 有限公司	技术总监 高级工程师	委员
江 红	江西昌硕户外休闲用品 有限公司	总工程师 教授级高级工程师	委员
张 莘	江西工业职业技术学院 轻纺服装学院	院长 教授	委员

备注：以上信息如有错误，请联系秘书处更正。

江西省纺织服装产业科技创新联合体联席会 选举办法

(审议稿)

根据国家法律法规和有关方针政策，制定江西省纺织服装产业科技创新联合体联席会选举办法。

第一条 本次选举须有二分之一以上成员参加方可进行，参会成员三分之二以上表决通过方能生效。

第二条 联席会第一召集人、第二召集人，由联合体秘书处提出候选人员名单，交联席会投票表决。

第三条 本次会议选举表决以无记名投票方式进行，选举可采用线上线下相结合的方式。采用线下方式进行的，以现场投票形式表决，采用线上方式进行的，以实时发送电子选票形式表决。

第四条 选举采用等额选举方式进行。

第五条 本次拟选举联席会第一召集人1名，第二召集人4名，秘书处秘书长1名，由联合体联席会投票表决。

第六条 选举之前，应说明与会有效代表人数，如采用线上线下相结合方式进行的，应对线上线下代表人数作出说明。收回的选票等于或少于发出选票的，选举有效；多于发出选票的，选举无效。

第七条 每张选票所选的人数，等于或少于应选人数的票为有效票，多于应选人数的票为无效票。选票符号要准确，字迹要清晰。选票上因涂改、书写不清导致无法辨认的部分

不计票，其余部分仍然有效。每位代表只能填写一张选票。

第八条 选举设监票人 1 人，负责对选举全过程进行监督。计票人 2 人，负责选举过程中的具体工作。计票结束后，由主持人或监票人当场宣布选举结果。

第九条 选票由联合体秘书处统一制定。

第十条 本选举办法未尽事宜，由联合体秘书处讨论决定。

第十一条 本办法由联合体秘书处负责解释。

江西省纺织服装产业科技创新联合体 组织机构及运行机制

(审议稿)

为保障江西省纺织服装产业科技创新联合体（以下简称“联合体”）各项工作稳定开展，联合体组织机构由联席会、专家咨询委员会和秘书处组成。联席会为联合体的领导机构和行政决策机构；专家咨询委员会为联合体的技术咨询机构，对联席会负责；秘书处为联合体的工作机构，负责联合体日常运行工作，对联席会负责。

第一章 联席会

第一条 联席会组织形式

联席会第一召集人为牵头单位主要负责人，第二召集人为江西省科学技术厅分管厅领导及产业链责任部门分管厅领导、牵头单位技术负责人；联席会成员若干名，由各成员单位负责人或其指定主要负责人出席。

第二条 联席会议工作职责

- (1) 审议联合体组建协议；
- (2) 审议联合体管理制度和运行机制；
- (3) 选举和任免联席会第一召集人、第二召集人；
- (4) 审议决定秘书处秘书长、副秘书长的选任；
- (5) 审议决定联合体工作机构的设立、变更和注销；
- (6) 审议联合体中长期发展规划及年度工作计划；
- (7) 审议联合体年度工作报告及运行经费使用报告；

(8) 审议决定联合体成员单位的加入和退出；

(9) 审议决定联合体其他重大事项。

第三条 联席会议议事规则

联合体联席会会议原则上每年召开一次，也可以根据工作需要召开临时联席会。

联席会会议由第一召集人或第二召集人负责主持召开，须有联席会成员单位二分之一及以上代表到会方可举行，实行一人一票表决权。联席会形成的决议，应以联席会实际参会成员单位三分之二及以上同意为有效。

第二章 专家咨询委员会

第四条 专家咨询委员会组成

专家咨询委员会从国内外知名专家中遴选，以纺织服装产业领域专家为主组成。专家咨询委员会设名誉主任一名，主任一名，副主任两名，委员若干名。专家咨询委员会工作会议由联合体秘书处召集，由参会委员临时推举产生主任委员主持会议。

第五条 专家咨询委员会任期

专家咨询委员会根据联合体工作计划安排，开展各项技术咨询活动。专家咨询委员会成员每年视情况更新一次。首届专家咨询委员会委员名单由成员单位推荐，联合体联席会遴选确定。

第六条 专家咨询委员会工作职责

- (1) 为联合体技术攻关方向和重点工作任务提供指导；
- (2) 为联合体项目提供技术咨询；
- (3) 对联合体内开展的重大项目提供技术指导；
- (4) 完成联合体联席会委托的其他技术咨询工作。

第七条 专家咨询委员会会议事原则

- (1) 坚持科学、公正、廉洁的工作原则，不利用工作之便谋取不当利益；
- (2) 严格遵守保密义务，不得泄露相关企业资料或商业秘密等；
- (3) 坚持实事求是、客观公正，坚决杜绝弄虚作假、营私舞弊等行为。

第三章 秘书处

第八条 秘书处组成

秘书处是联合体的工作机构，主要负责联合体日常运行。秘书处设秘书长 1 名，由江西服装学院分管科技工作负责人担任；协调员 1 名，由省科学技术厅相关处室负责同志担任；联络员兼副秘书长 2 名，由省工业和信息化厅、省人力资源和社会保障厅相关处室负责同志担任；副秘书长若干名；专职工作人员若干名。

第九条 秘书处工作职责

- (1) 执行联合体联席会的各项决议，协调联合体各项工作实施；

(2) 负责联合体联席会的筹备和召开，向联席会议汇报年度工作；

(3) 组织完善联合体相关制度，提交联合体联席会审定；

(4) 负责联合体的日常运行及运行经费管理工作；

(5) 向联合体成员单位征集技术攻关需求，并在联合体内发布；

(6) 收集省级及国家级科技研发计划信息，并向联合体成员发布；

(7) 负责收集联合体内研发项目进展情况；

(8) 完成联合体联席会委托的其他工作。

第十条 运行经费

秘书处运行经费来源于省科学技术厅支持和成员单位赞助。根据相关文件要求，省科学技术厅在科技专项经费中拨付专项经费支持纺织服装产业联合体建设，主要用于联合体的日常运行。鼓励联合体各成员单位给予联合体经费赞助，以支持联合体持续稳定运行。

秘书处运行经费由江西服装学院代管，单独列账，专款专用，主要用于支付专家咨询费、会议费、办公费以及秘书处专职工作人员差旅费等。

第十一条 运行机制

(1) 秘书处实行联席会领导下的秘书长负责制，负责联合体日常运行工作；

(2) 定期召开秘书处工作会议，并形成月度工作报告，

涉及决定事项的形成会议纪要；

（3）秘书处办公地点设在江西服装学院，设独立办公室，供专职工作人员集中办公。

江西省纺织服装产业科技创新联合体 科技研发管理办法

(审议稿)

第一章 总 则

第一条 为组织实施好江西省纺织服装产业科技创新联合体（以下简称“联合体”）的科技项目攻关，规范管理好项目经费，组织实施好科技成果转化，根据组建协议及有关规定，特制定本办法。

第二条 联合体宗旨是围绕纺织服装产业发展的重大技术需求，针对纺织服装产业发展的关键技术问题，把纺织服装产业内的科技创新力量有效汇聚起来，充分调动和发挥各自优势，联合申报及承担省级、国家级重大项目，集中力量进行协同攻关，推动创新资源开放共享和科技创新合作联动，协力突破技术瓶颈制约，服务全省纺织服装产业转型升级和创新发展。

第三条 联合体科技研发项目攻关重点在纺织工程设计、生物基纤维研发、纺织产业链自动化、数字化、智能化生产工艺及装备应用、服装家纺创意设计及品牌建设、产品检测与技术服务等项目领域开展关键技术研究。项目攻关完成后，成果首先在联合体内部转化，成熟后可向全省、全国推广，切实推动纺织服装产业加快转型升级，全面提升江西省纺织服装产业创新发展水平和影响力。

第二章 攻关项目管理

第四条 攻关项目来源

- (1) 国家级、省级、设区市级等各类科技计划项目；
- (2) 联合体内企业自行设立的“揭榜挂帅”攻关项目。

第五条 由秘书处调研征集行业相关共性项目建议，积极向省相关部门及国家推荐项目立项。

第六条 对于联合体成员单位联合开展的省级以上重大研发项目，由秘书处组织专家咨询委员会专家进行指导。对于立项批复的项目，由牵头单位按政府有关项目管理规定组织实施，秘书处跟踪了解项目进展情况。

第七条 秘书处不定期向各成员单位征集科技研发需求，在成员单位间发布并征询研发意向，通过“揭榜挂帅”等形式由成员单位自行组织项目攻关，秘书处做好备案。

第三章 项目经费管理

第八条 联合体攻关项目经费主要来源于企业出资和政府科技计划支持。

第九条 联合体项目经费，须严格围绕联合体发展目标及重点任务，保障经费需求，避免分散使用，科学合理的编制项目经费预算；项目经费由联合体各单位财务部门统一管理，单独列账，专款专用。

第十条 联合体成员承担的设区市级以上重点项目，研究经费按照有关项目经费管理办法执行。

第十一条 联合体成员内部“揭榜挂帅”项目，按照“谁

受益、谁出资”的原则，由受益企业出资，由项目承担单位自行管理，专款专用，并加强对专项经费的管理和监督。

第四章 知识产权的管理

第十二条 本办法所称知识产权包括：专利权和商业秘密，商标权和商业秘密，著作权，国家法律规定保护的其它知识产权。

第十三条 联合体成员单位合作技术开发所产生的知识产权，由合作成员单位按照市场化原则基于项目另行签署相关协议，约定联合体内合作开发技术所产生的知识产权的归属、推广应用时的利益分配方案，避免联合体内合作开发所产生的知识产权和联合体成员单位既有技术的知识产权受到侵害。

第十四条 联合体内科研项目的合作方，未经许可不得将他人投入取得的知识产权用于联合体项目之外的其他用途。

第十五条 涉及转让专利申请权、专利权或者专有技术的，转让方与被转让方应当按照市场化原则，根据《民法典》订立专利申请权、专利权、专有技术转让书面合同。专利或专有技术实施许可，由许可方与被许可方之间根据国家有关法律法规要求签订专利实施许可合同。

第十六条 联合体秘书处负责调研了解联合体运行中出现的涉及知识产权方面的问题，并为联合体知识产权管理工作提出意见和建议。

第十七条 国家资助项目成果归属按协议约定执行，联合体成员享有同等条件下的优先受让权和优先使用权。

第十八条 联合体内各方均有保护其他成员知识产权及技术秘密的义务。如成员间发生知识产权或技术秘密相关争议，可由联席会协调处理或申请仲裁，可向本协议签订地有管辖权的法院提起诉讼，另有约定的，从其约定。

第五章 附 则

第十九条 本办法由联合体秘书处负责解释。

第二十条 本办法自发布之日起正式施行。

江西省纺织服装产业科技创新联合体 成员单位加入及退出管理办法

(审议稿)

为规范江西省纺织服装产业科技创新联合体（以下简称“联合体”）成员管理，根据《江西省纺织服装产业科技创新联合体组建协议》，特制订本管理办法。

第一章 组织发展原则

第一条 充分发挥联合体对资源的集聚作用，进一步提升联合体的整体研发实力，确保实现联合体总体目标，为争取国家、行业等相关方面更多的资源和支持创造有利条件。

第二条 联合体组织发展，应以促进实现联合体合作研发目标为导向，与具体研发任务实施相结合，适时吸纳具有共同研发意愿、具备较强研发能力的企业、高校和研发机构开展务实合作，联合体组织规模要与目标和任务相匹配。

第三条 联合体吸纳新成员，应在其自愿基础上，根据联合体工作需要，择优选择。

第四条 联合体组织发展坚持开放原则，在注重自主发展的同时，也要加强国际交流与合作。

第二章 成员加入条件

第五条 遵守法律、法规，遵守社会道德风尚，须是中国国内机构，资信良好。

第六条 认可本联合体协议，遵守本联合体相关规章制度。

第七条 具备参与和承担联合体有关工作的实力，并致力于推动江西纺织服装产业技术进步和产业发展。

第八条 联合体组建以后，再申请进入联合体的企业或研发机构，须提供与联合体成员单位的合作凭证，或由联合体内成员推荐，经联席会审议通过后，可履行加入程序。

第九条 联合体组建以后，联合体秘书处、专家咨询委员会可向联合体推荐符合条件的企业或研发机构加入联合体，经联席会审议通过后，可履行加入程序。

第三章 成员加入程序

第十条 申请加入联合体的单位应认真如实填写申请表，并提供有效资质证明材料、单位概况、技术优势、创新资源、技术需求、联系人等情况至联合体秘书处审核备案。

第十一条 经联合体联席会审议通过后，由联合体秘书处向申请单位发送书面入会通知，即可成为联合体正式成员。

第四章 成员退出程序

第十二条 联合体秘书处对联合体成员进行定期梳理，对无正当理由，不参加联合体相关工作或活动的单位，将取消其成员资格，联合体秘书处按自动退出办理手续。

第十三条 联合体成员因自身原因可以主动申请退出本联合体，退出时间以提交书面申请日期为准。

第十四条 凡依法破产、关闭、解散、注销的联合体成员单位，自破产之日起自动退出联合体。

第十五条 对于联合体内部研发机构，在加入联合体两年内没有承担或参与任何联合体科研项目，将自动退出联合

体，且今后三年内不得再次加入联合体。

第十六条 对于联合体内部企业，在加入联合体两年内没有参与任何联合体内科研项目，一经核实，将自动退出联合体，且今后三年内不得再次加入联合体。

第十七条 退出联合体的成员单位，其派出的联席会成员自动除名，秘书处按规定程序办理手续。

第十八条 无论以任何方式退出本联合体，均不得再以本联合体成员的身份开展活动，同时应妥善解决好遗留问题。如承担了与其他联合体成员合作开展但尚未完成总结验收的项目，应根据项目合作协议确定知识产权权属。如对正在参与执行的项目造成损失的，退出者应依照项目合同和国家有关规定承担相应的责任，包括但不限于法律责任。

第十九条 任何联合体成员单位违反协议约定的义务，经联合体联席会决议后自动退出联合体。联合体成员退出后，仍应承担保守联合体及成员单位商业秘密的义务。

第五章 其他

第二十条 本办法由联合体秘书处负责解释。

第二十一条 本办法自发布之日起正式施行。

江西省纺织服装产业科技创新联合体简介

一、组建背景

为贯彻落实习近平总书记视察江西重要讲话精神，落实省委、省政府关于建设创新型省份、实施科技创新平台攻坚行动决策部署，推进政产学研协同创新体系建设，促进创新链、产业链、人才链、政策链、资金链深度融合，根据《江西省产业链科技创新联合体建设方案》（赣府厅字〔2021〕87号），牵头全省纺织服装产业优势创新资源，联合组建江西省纺织服装产业科技创新联合体。

二、组建原则

由政府、企业、高校、研究机构、服务机构等多元创新主体联合，政府引导、企业为主、自愿参与、合作互助。江西省推进创新型省份建设领导小组发出《关于组建江西省纺织服装产业科技创新联合体的通知》（赣创发办〔2022〕2号）批复，同意由江西服装学院牵头组建纺织服装产业科技创新联合体。

三、建设目标

联合体旨在联合纺织服装业内优势科技力量，通过合理分工，协同合作，坚持问题导向，组织开展纺织工程设计、生物基纤维研发、纺织产业链自动化、数字化、智能化生产工艺及装备应用、服装家纺创意设计及品牌建设、产品检测与技术服务等一批制约我省纺织服装产业链的关键技术攻关，着力提升我省纺织服装产业链创新能力和科技水平，将

联合体打造成高端智库战略平台、高水平科技创新平台、高水平合作交流平台、高层次科技成果转移转化平台、高层次人才培育平台，推动我省纺织服装产业链转型升级，做大做强。

四、组织成员

联合体目前共有 38 家成员单位，其中南昌 15 家，赣州 9 家，九江地区 9 家，上饶 2 家，抚州、新余和吉安各 1 家。成员单位包括高校、科研机构和企业，其中成员覆盖了产业用纺织品(各类纱线)、纺织印染、化纤、服装家纺、检验检测、服装设计等产业。

联合体成员单位		
序号	地区	成员单位
1	南昌市	华东交通大学智能机电装备创新研究院
2		江西省质量和标准化研究院
3		江西省检验检测认证总院纺织品检验检测院
4		恒天(江西)纺织设计院有限公司
5		江西师范大学
6		江西工业职业技术学院
7		中国联通(江西)工业互联网研究院
8		中国(江西)针织服装创意产业园
9		青山湖针纺服装综合服务中心
10		南昌良良实业有限公司
11		南昌市众拓制衣有限公司
12		江西贸通实业有限公司
13		南昌伟嘉服装有限公司
14		南昌华兴针织实业有限公司
15		江西麦斯服饰有限公司

16	赣州市	于都县纺织服装产业发展中心
17		赢家时装（赣州）有限公司
18		江西卫棉纺织集团有限公司
19		中纺标（深圳）检测有限公司于都分公司
20		江西脉动智能制造时尚产业发展有限公司
21		江西仔衣库服饰有限公司
22		兴国长裕实业有限公司
23		于都环亚服装科技有限公司
24		江西曼妮芬服饰有限公司
25		九江市
26	武汉纺织大学共青城纺织服装产业研究院	
27	赛得利（中国）纤维有限公司	
28	鸭鸭股份公司	
29	江西省亿阳纺织集团有限公司	
30	共青城兴龙实业有限公司	
31	九江海燕纺织有限公司	
32	德安县塑丽龙纺织有限公司	
33	彭泽县银海纺织有限公司	
34	上饶市	江西昌硕户外休闲用品有限公司
35		江西万年情服饰有限公司
36	新余市	江西恩达麻世纪科技股份有限公司
37	吉安市	三江超纤无纺有限公司
38	抚州市	江西岚洁梦地毯家饰有限公司

五、技术创新方向

重点推进服装家纺、纺织印染、化纤、产业用纺织品四大产业的结构调整与转型升级，形成以服装家纺为龙头，带动纺织印染、化纤、产业用纺织品产业创新发展的良好格局。

1. 服装家纺方向：加速服装科技成果转化的应用，推广

智能工厂、数字化车间建设新模式，形成数字化和智能化的先进生产方式。

2. 纺织印染方向：着力发展中高档服装面料、家纺面料、产业用纺织材料，重点发展新型纺纱和织造技术。

3. 化纤方向：加强产业结构调整与转型升级，巩固和发展省内现有再生纤维素纤维产业基础和优势，努力延伸产业链。

4. 产业用纺织品方向：力争打造全国知名、中西部地区著名的医疗卫生无纺布、工程建筑无纺布等大型生产基地，积极打造非织造产品区域品牌。

联合体已开展工作及后期工作设想

一、联合体已开展工作

(一) 筹建工作

1. 2022年4月14日，江西服装学院应省科技厅邀请，参加纺织服装产业科技创新联合体组建工作筹备会。

2. 4月18日下午，在江西服装学院行政楼三楼会议室召开江西省纺织服装产业科技创新联合体筹建工作推进会。

3. 4月21日，向罗小云副省长做纺织服装科技创新联合体筹建工作汇报。



4. 4月29日下午，江西服装学院组织召开纺织服装产业科技创新联合体主要成员单位工作筹备会。联合体秘书处就联合体筹建的章程、组织框架结构、组建协议、研究方向等等在会上做了详细的汇报与交流。

5. 5月，联合体秘书处组织各成员积极准备，完善江西省纺织服装产业科技创新联合体章程、组建协议、组建方案等，同时与35家成员单位签署技术分工协议。

6. 11月，联合体联席会第一次会议准备工作开展，包括：成员单位、专家委员邀请，发言稿、新闻稿准备，会议手册、联合体宣传册、接待手册、铜牌、选票、章程、选举办法、组织机构及运行机制、科技研发管理办法、成员单位加入及退出管理办法、组建方案等文件的印制。

7. 11月19日，江西省纺织服装科技创新联合体在赣州于都成功揭牌，省科技厅副厅长鄢帮有、江西服装学院党委书记陈付龙共同为省纺织服装产业科技创新联合体揭牌。

8. 12月，进行联合体文化墙设计及制作。

9. 12月，对联合体微信公众号进行运营维护。公众号名称：JICT。

10. 12月，进行联合体网站设计，网站域名：jict.jift.edu.cn。

（二）科技创新工作

1. 联合体秘书处协助江西昌硕户外休闲用品有限公司项目经过评审、答辩、公示，成功获批“2022年度中央引导地方科技发展专项资金（第二批）支持项目”。

2. 联合体向科技局推介13家企业参加江西省2022年产业技术需求征集活动。

3. 推介5家企业参加省厅发布的“揭榜挂帅”课题项目征集需求活动。

（三）纺织行业科技调研

1. 6月12日，于都县委书记黄法一行来校调研并开展产学研交流。

2. 6月14日，联合体联席会执行召集人陈东生教授携秘书处一行6人赴抚州市资溪县江西岚洁梦地毯家饰有限公司考察调研。

3. 8月8日，联合体秘书处前往赛得利（中国）化纤有限公司、德安县塑丽龙、鸭鸭股份、武汉纺织大学研究院、中国纺织科学研究院共青分院进行考察调研。

4. 10月8日-10日，纺织服装联合体秘书处陪同曹春阳巡视员一行赴九江市、南昌市纺织服装企业考察调研。



5. 10月24日-25日，联合体牵头单位江西服装学院副校长陈东生及秘书处工作人员陪同曹春阳巡视员一行赴赣州市调研纺织服装产业科技创新工作情况。

6. 11月23日，秘书处完成《江西省纺织服装产业科技创新能力调研报告（初稿）》，并进行提交。

经过以上调研工作，已考察地区有：江西南昌、江西赣州、江西九江、江西抚州。

考察的企业有：南昌市众拓制衣有限公司、南昌华兴针织实业有限公司、南昌福德隆实业有限公司、江西岚洁梦地毯家饰有限公司、共青城武汉纺织大学研究院、鸭鸭股份、兴龙实业、云端服饰、德安县塑丽龙、赛得利（中国）化纤有限公司、中国纺织科学院共青分院、赢家时装（赣州）有限公司、赣州兴雪莱服装有限公司、江西卫棉纺织集团有限公司、中纺标（深圳）检测有限公司于都分公司、江西脉动智能制造时尚产业发展有限公司、江西仔衣库服饰有限公司、于都环亚服装科技有限公司、于都牛仔产业研究院、江西曼妮芬服装有限公司。

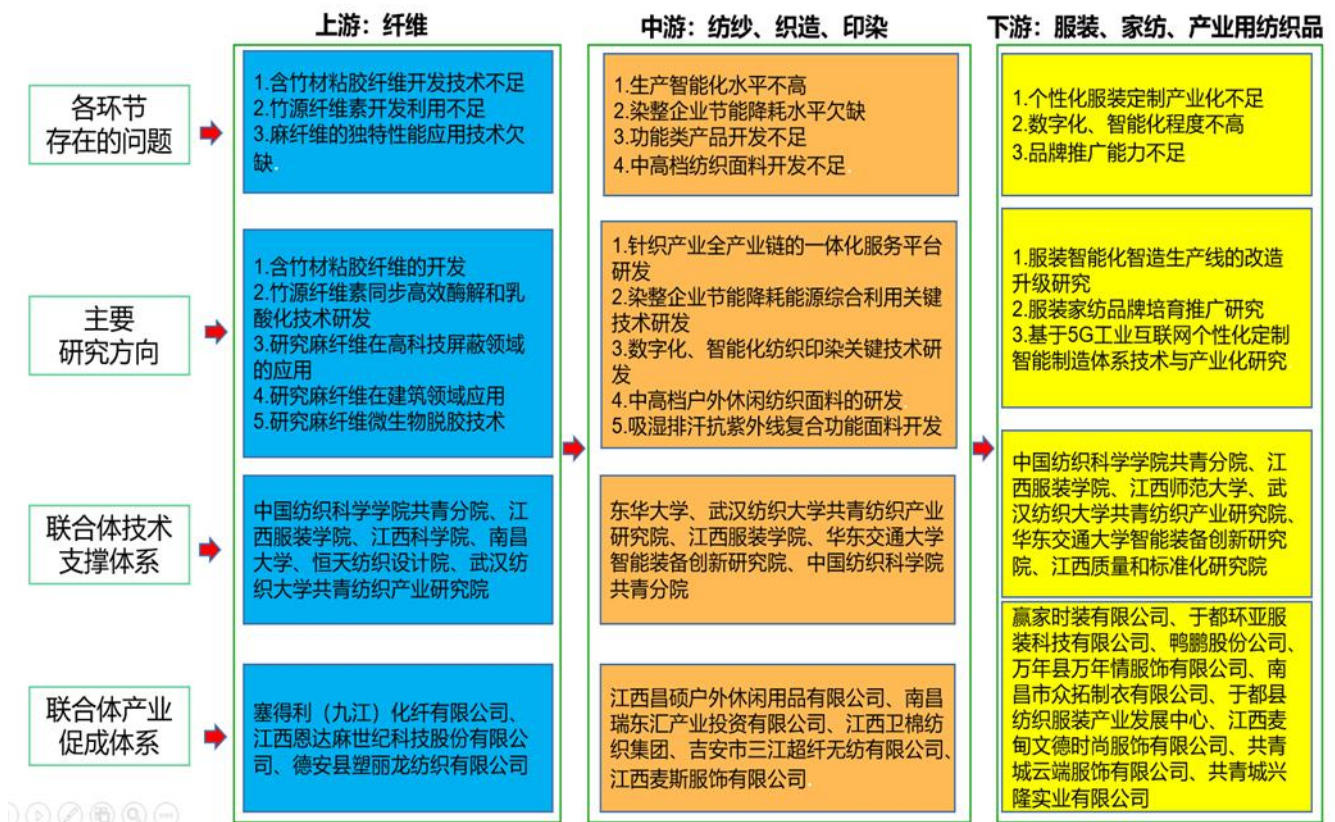


图 1 江西纺织服装产业链图

深入调研相关企业的各个厂区、车间，了解相关地区的纺织服装产业、针纺产业数字化、智能制造等科技创新方面情况，并举行相关座谈会，发现省内纺织服装产业创新中遇到的困难问题，对省内纺织服装产业链有了相关认识。如图 1 所示。

二、联合体后期工作设想

（一）对省内各地区纺织服装企业进行深层次调研，进一步挖掘企业的科技创新需求。

（二）定期征集科技创新项目需求，发布研究课题需求清单，储备一批高质量的科技攻关项目。

（三）积极组织企业与大院大所的科技交流活动，促进科技创新项目顺利落地，实现产学研紧密合作。

（四）邀请全省纺织服装企业中优秀的科技创新企业，进行经验分享，加强产业链的内部合作，梳理产业链关键技术问题，实现优势互补。

（五）进一步扩大专家咨询委员会队伍，为科技成果转化做好对接，突破关键核心技术“卡脖子”问题。

（六）积极吸纳省内具有科技创新能力的纺织服装企业加入联合体，进一步实现联合体创新团队建设，增加创新成果。

（七）积极协助搭建市场化纺织科技成果交易平台，完善纺织科技成果评价体系，健全知识产权综合管理体系，提升专利质量和转化率。

（八）做好政府职能部门与企业沟通的桥梁，向企业宣传政府及职能部门有关科技创新方面的政策，提高成员单位的满意度。

（九）积极推动江西本土服装品牌开发与赣鄱服饰产品标准化建设。推动江西省质量和标准化研究院、江西服装学院以及联合体成员单位共同对赣鄱服饰品牌与标准化进行

建设。

（十）重点关注数字化、智能化、绿色化纺织服装的生产和研发技术，做好该类项目的协助工作。积极推动江西联通互联网研究院和江西服装学院在纺织服装行业数字化、智能化技术平台的建设工作。

（十一）跟踪成员单位完成联合体科技攻关项目情况，提高项目完成率。

（十二）做好专项资金使用预案，提高财政资金使用效率，同时做好资金使用的过程管理。



关注联合体微信公众号