



CONTENTS

第一版：新闻速递 第二至五版：大事记 第六至九版：决战 100 天 第十版：锦美党建 第十一版：环保聚焦
第十二至十四版：文化拾萃 第十五版：总裁说 第十六版：师道匠心 第十七版：《书目推荐》

2025 年 10 月 30 日，“美丽中国·健康同行——2025 环境健康成都行”活动在蓉举行。本次活动汇聚了来自生态环境及卫生领域的院士、专家，以及全国各省市代表共 270 余人。成都市委常委、副市长田成川致欢迎辞，中国工程院院士贺克斌、中国科学院院士朱彤等权威专家分别作主旨报告。

作为深耕数智环境领域的服务商，锦美环保携自主研发的“饮用水水源地智慧化无人监管系统”亮相活动现场，展现公司在环境治理与健康风险防控领域的技术实力与积极探索。

此次参会，不仅增强了锦美环保与政府、科研院所、同行企业的联系，也进一步明确了公司在“十五五”期间的发展方向。未来，公司将以此次活动为新起点，深度践行习近平生态文明思想，积极融入成都环境健康先行区建设，紧扣“环境健康+”产业融合趋势，持续加码数智化技术研发，让数智技术贯穿环境治理全链条，以专业实力守护生态基底，以责任担当赋能健康中国，为美丽中国建设注入更多“锦美力量”。



主办单位：
四川锦美环保（集团）股份有限公司

策划执行：
总裁办

总编：
经 晶

主任编辑：
夏正婷

设计：
夏正婷

撰稿：
徐 逢 夏正婷
(排名不分先后)

目 录

新闻速递	01
大事记	02-05
公司及下属全资子公司四川国测检测技术有限公司、四川蜀水生态环境建设有限责任公司同时入选成都市制造业重点产业链生产性服务业资源库	02
校企联动聚合力，智创环保新未来	03
党建领航聚合力，“对话书记”激发未来产业新动能	04
聚智赋能谋发展，汇才聚力强根基	05
决战 100 天	06-09
以登山者之姿，率先登顶年度业绩高峰	06
锦美环保再获四川环保产业“双强”！	07
喜报！锦美环保及下属全资子公司四川国测检测技术有限公司均获批设立四川省首批博士创新站	08
决战收官创佳绩，创新领航启新篇	09
锦美党建	10
公司党支部围绕“十五五”发展规划召开专题学习会	10
环保聚焦	11
深刻感悟习近平生态文明思想的真理力量和实践伟力	11
文化拾萃	12-14
与月亮撞个满怀，与锦美共赴十四载	12
我运动，我快乐——锦美环保集团第五届全员运动会圆满举行	13
圣诞暖意浓，同心赴新篇	14
总裁说	15
师道匠心	16
《书目推荐》	17

新闻速递

2025年10月16日

2025“蓉漂人才荟”吉林大学专场活动由成都市委人才办主办，成都市人才发展促进中心、锦江区委人才办、重庆市渝中区委人才办、都江堰市委人才办、锦江区人社局联合承办，以“更好的成都，成就更好的你”为主题。公司下属全资子公司四川蜀水生态环境建设有限责任公司作为锦江区高成长企业受邀参加。

专场推介会后，备受瞩目的双选招聘会接续开展。公司招聘团队以专业的态度和饱满的热情与前来咨询的学子们进行深入交流，并详细介绍了公司在环保领域的雄厚实力、广阔发展前景、丰富的企业文化及完善的人才培养体系。



▶ 招聘会现场

2025年10月20日

为深入贯彻落实习近平总书记关于人工智能的重要指示精神，切实提升省直单位干部职工运用人工智能的能力水平，由省委省直机关工委主办、省直机关工会承办的“提升省直单位干部职工应用 AI 人工智能能力系列讲座”第二期在成都市锦江大礼堂举办。本期讲座特邀四川锦美环保股份有限公司技术研发中心总工刘英博士担任主讲，围绕“人工智能如何赋能机关工作、提升治理效能”这一主题，为 1300 余名省直部门（单位）干部职工进行专题授课。



▶ 讲座现场

大事记

公司及下属全资子公司四川国测检测技术有限公司、四川蜀水生态环境建设有限责任公司同时入选成都市制造业重点产业链生产性服务业资源库

文 · 徐逢

为深入推进产业建圈强链，强化制造业重点产业链生产性服务要素供给，培育壮大服务主体，优化服务资源配置，完善产业生态，增强社会化服务对重点产业链高质量发展的保障支撑，2025年9月22日，成都市经济和信息化局发布了《成都市制造业重点产业链生产性服务业资源库入库名单》，四川锦美环保股份有限公司及下属全资子公司四川国测检测技术有限公司、四川蜀水生态环境建设有限责任公司同时入选。

作为深耕数智环境领域的服务商，锦美环保始终致力于为制造业企业提供专业化、社会化、高效率的服务解决方案。未来，公司将依托资源库平台，积极参与成都市重点产业链的技术交流与供需对接，为重点产业链提供高效支撑，助力补链强链延链，为成都制造业高质量发展贡献锦美力量。

成功入选成都市制造业重点产业链生产性服务业资源库，为国测检测深度服务制造业高质量发展、助力产业建圈强链创造了关键机遇。未来，公司将聚

焦重点产业链的质量痛点与合规需求，以技术创新为驱动，以高效服务为保障，为成都制造业重点产业链稳定运行、持续升级提供坚实的检测支撑！

此次入选成都市制造业重点产业链生产性服务业资源库，为四川蜀水深度参与成都产业建圈强链、服务制造业高质量发展搭建了重要平台。未来，公司将立足生态环境建设核心业务，持续提升服务效能，为制造业重点产业链提供优质生态服务支撑，助力完善产业生态，为成都制造业高质量发展注入蜀水力量。

延伸阅读

根据成都市经济和信息化局于2025年7月发布的《关于开展制造业重点产业链生产性服务业资源库入库征集工作的通知》，拟入库的单位主要围绕人工智能、集成电路、新型显示、软件和信息服务业、航空航天、轨道交通、智能网联汽车、生物医药、先进能源、新型材料、绿色食品精深加工、低空经济等制造业重点产业链，提供研发设计、中试验证、检验检测、知识产权、信息技术、生产性金融、节能与环保、人力资源、物流与供应链管理等服务，需符合相关国家标准，并满足服务成效、规模、技术、经验、团队等相关要求。

序号	单位名称	所属链/行业	所属链/行业	序号	单位名称	所属链/行业	所属链/行业	序号	单位名称	所属链/行业	所属链/行业
1	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	1	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	1	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
2	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	2	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	2	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
3	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	3	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	3	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
4	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	4	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	4	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
5	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	5	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	5	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
6	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	6	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	6	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
7	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	7	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	7	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
8	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	8	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	8	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
9	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	9	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	9	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
10	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	10	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	10	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
11	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	11	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	11	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
12	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	12	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	12	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
13	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	13	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	13	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
14	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	14	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	14	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
15	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	15	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	15	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
16	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	16	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	16	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
17	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	17	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	17	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
18	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	18	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	18	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
19	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	19	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	19	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
20	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	20	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	20	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
21	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	21	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	21	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
22	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	22	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	22	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
23	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	23	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	23	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
24	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	24	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	24	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
25	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	25	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	25	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
26	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	26	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	26	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
27	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	27	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	27	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业
28	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	28	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业	28	四川锦美环保股份有限公司	环保服务业	环保服务业
29	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	29	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业	29	四川蜀水生态环境建设有限责任公司	环保服务业	环保服务业
30	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	30	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业	30	四川国测检测技术有限公司	检验检测服务业	检验检测服务业

校企联动聚合力，智创环保新未来

文 · 夏正婷

2025年11月21日，以“七秩攀登铸辉煌 校企协同向未来”为主题的成都理工大学重点用人单位恳谈会在学校砚湖第六会议室成功举行。本次恳谈会特邀30家重点用人单位代表齐聚一堂，校长许强，校党委常委、副校长巨能攀出席会议，学校教务处、研究生院、招生就业处及各学院主要负责人参会，四川锦美环保股份有限公司作为成都理工大学生态环境学院唯一企业代表受邀参会，并接受成都理工大学颁发的“就业创业实习实践基地”牌匾。

成都理工大学校党委常委、副校长巨能攀在致辞中向各用人单位对学校就业工作的长期支持表示感谢。他强调，就业是最大的民生工程，学校始终将毕业生就业作为重中之重，坚决实施就业优先战略。多年来，学校与各用人单位在人才输送、实习实训、项目合作等方面建立了稳固的合作关系，取得了扎实成效。

会上，成都理工大学校党委常委、副校长巨能攀为参会企业颁发“就业创业实习实践基地”牌匾。

成都理工大学校长许强指出，本次恳谈会既是校企双方围绕人才培养、教学改革与科研协同的深度对话，也是凝聚共识、推进产教融合的重要契机。他表示，学校正锚定高质量发展核心目标，主动对接国家战略、产业升级与技术变革趋势，以教育强国建设

为引领，推动人才培养从传统单一专业化向综合化、交叉化、智能化转型。学校以“AI+”战略为牵引，全面推进数字化、智能化教育赋能，通过学科交叉、课程重构与教学创新，系统构建教育新生态，促进学生专业能力与综合素养同步提升。同时，学校坚持国际化与本地化并重，着力培养具有全球视野的复合型人才，不断增强人才供给与区域发展需求的匹配度。

公司副总裁彭亚梅在交流环节发言讲到，锦美环保与成都理工大学生态环境学院多年来在协同育人方面成果显著。我们欣喜地看到，通过实习实训、项目合作、科研申报等方式，一批批专业扎实、素质过硬的理工学子在锦美环保实现了从学业到职业的跨越，有的已成长为如今的技术骨干。面向未来，公司愿与学校更深度协同合作，将企业需求融入人才培养前端，携手构建“需求导向、资源共享、优势互补、协同发展”的新格局，共同赋能学生成长，服务行业未来。

校企合作是链接教育链、人才链与产业链、创新链的重要纽带，更是推动行业高质量发展的核心动力。锦美环保与成都理工大学的深度携手，既是企业对接高校智力资源、夯实人才储备的战略举措，也是高校精准对接产业需求、提升人才培养质量的生动实践。



党建领航聚合力，“对话书记”激发未来产业新动能

文 · 夏正婷

为深入贯彻落实党的二十届四中全会精神，切实强化新兴领域党建工作，科学谋划未来产业发展布局，2025年12月11日，锦江区科技创新综合党委（扩大）会议暨“对话书记”活动在四川锦美环保股份有限公司隆重召开。锦江区科学技术局、区委社会工作部、区科技创新综合党委委员单位、重点两新党组织和科技企业参会。公司下属全资子公司四川国测检测技术有限公司作为锦江区科技创新综合党委委员单位受邀参会。



活动伊始，全体参会人员实地考察了公司党支部阵地及业务实验室，系统了解公司“四星级党组织”创建情况，重点学习“党建+技术创新”融合模式的具体实践，现场观摩检测技术创新成果，就党建如何突破技术研发瓶颈、增强团队凝聚力等实践经验进行深入交流，为各企业探索党建与业务深度融合提供了有益借鉴。



专题会议环节，全体与会人员学习了党的二十届四中全会精神和省委十二届八次全会、市委十四届八次全会精神，重点研读了习近平总书记关于两新领域党建工作的重要指示精神，为推进科技创新领域党建工作高质量发展奠定了坚实思想基础。

在“对话书记”专题交流环节，17家参会企业负责人围绕智简6G、脑机接口、量子科技、具身智能、智能网联、低空经济六大未来产业赛道展开深度研讨。企业代表结合锦江区产业基础与自身发展实际，分享了前沿技术研发、创新场景应用等方面的实践成果，并就区域未来产业发展趋势、搭建技术共享平台、拓展应用场景等问题深入交流。



作为综合党委委员单位，公司始终坚持以党建为引领，推动党的建设与企业文化、主营业务深度融合。通过打造“党建+技术创新”实践模式，党组织在技术攻关、团队凝聚、服务提升等方面发挥了实质性作用，真正成为企业发展的“红色引擎”。落户锦江十年来，公司深切感受到区委、区政府以及区科技创新综合党委等各级部门对企业的持续关注与有力支持，这里优质的营商环境为企业专注创新、稳步发展提供了坚实保障。通过综合党委这一平台，区内科技型企业得以紧密联结，在党建引领下共享经验、共谋发展，形成了良好的协同创新生态。

立足锦江，面向未来，国测检测将积极履行委员单位职责，紧扣全区未来产业发展布局，持续深耕专业领域，努力成为产业链协同的“粘合剂”与区域创新的“助推器”，为锦江区打造未来产业集聚区、实现经济高质量发展助力。

聚智赋能谋发展，汇才聚力强根基

文 · 夏正婷

为搭建政企联动桥梁、深化产才融合发展，2025年12月24日，在中共成都市锦江区人才工作领导小组办公室指导下，由成都市锦江区人才发展促进会主办的“生态共建·智创未来”产才交流会在新华之星AI大厦B座4楼扇形报告厅B成功举办。活动汇聚锦江区相关部门领导、行业专家、企业代表等多方力量，以政策解读、趋势分享、精准对接为核心，构建起高效互通的交流平台，为锦江人才事业与产业高质量发展注入强劲动能。公司下属全资子公司四川国测检测技术有限公司总裁赵希锦博士作为成都市锦江区人才发展促进会会长出席会议。

初心引领

锚定产才融合初心，携手推动人才兴业



促进会始终秉持“服务人才、促进发展、开放合作、创新务实”宗旨，深耕锦江区这片聚才兴业的发展高地。活动现场，赵希锦会长发表致辞，向百忙之中莅临的各位领导、嘉宾致以热烈欢迎与诚挚感谢，强调本次交流会是共叙情谊、共话机遇的相聚，更是凝聚合力、共促发展的契机。未来，促进会将持续发挥桥梁纽带作用，让优质资源加速汇聚、合作火花持续迸发。

政策赋能

全链条支持保障，驱动产才协同发展



区人才发展中心负责人现场详解全链条人才支持体系；区高成长企业发展促进中心相关负责人现场推介高成长企业培育关键举措——“白鹭计划”；区首发经济发展促进中心相关负责人带来《锦江区发展首发经济的思考与实践》专题分享。

前沿解析

AI 赋能新质生产力，解锁产业创新密码



四川大学客座教授、四川省创新创业促进会人工智能导师、四川锦美环保股份有限公司技术研发中心总工刘英带来“人工智能重塑社会经济的新质生产力”主题分享。结合前沿趋势与实践案例，深度解析人工智能如何赋能传统产业、催生新兴业态，让现场嘉宾领略到科技驱动产业升级的无限可能，为创新发展打开新思路。

践行使命

锚定协同发展目标，共筑锦江产业高地

聚协同合力，谱发展新篇。国测检测将以此次活动为契机，充分依托促进会的桥梁纽带作用，主动对接优质人才资源与产业发展机遇，积极融入锦江区全链条人才支持体系与产业培育布局，在技术创新突破、人才引育赋能、政企协同共进等领域持续发力，为助推锦江区人才事业高质量发展、构筑现代化产业生态屏障，贡献坚实有力的国测力量。

决战 100 天

决战 100 天 | 以登山者之姿，率先登顶年度业绩高峰

文 · 夏正婷

喜报

康定大区刘潮宇

提前完成个人2025年度合同签订任务

在“决战百天”攻坚行动如火如荼之际，公司康定大区传来振奋人心的捷报：大区负责人刘潮宇以坚定的意志与出色的执行力，提前并超额完成全年个人合同签订任务，成为各大区首位登顶年度目标的“先锋攀登者”。

工作之外，刘潮宇是一名登山爱好者。康定连绵的雪山与峻岭，见证了他一次次迎难而上、突破自我的足迹。他将登山的体悟，无缝对接于业务开拓之中。在他眼中，那座必须征服的业绩“顶峰”，始终清晰在前，指引着每一次出发；而通往成功的道路，没有捷径，唯有像日常反复打磨攀登技巧一样，在日复一日的客户沟通与关系维护中沉淀耐心。



每一次攀登选择最佳路线，精准规划业务策略；而内心深处那股登山者特有的“超越自我”的冲动，则驱动着他不断向更高的业绩目标发起冲击。

刘潮宇的率先“登顶”，不仅展现了个人出色的业务能力，更在团队中树立了实干的标杆。他激励着更多锦美人在“决战百天”的征程中奋勇向前，共同征服业绩高峰。



“登山最吸引我的，并非站在山顶的瞬间，而是向上攀登过程中，学会与困难对话，与坚持同行。”

攀登者心中永远有座“顶峰”。

全体锦美人的顶峰，就是百日之后全面胜利的目标。

心有所向，行必能至！

决战 100 天 | 锦美环保再获四川环保产业“双强”！

■ 文 · 夏正婷

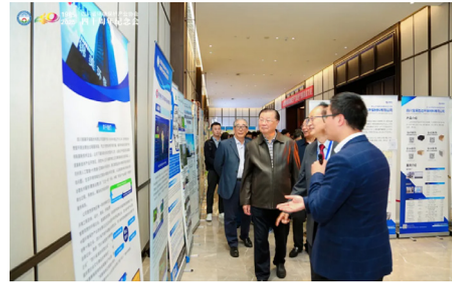
2025年11月11日，“砥砺前行四十年，环保产业走进新时代”科技创新成果交流暨四川省环境保护产业协会成立四十周年纪念大会在成都圆满举办。四川省生态环境厅党组成员、副厅长雷毅，四川省环境保护协会第三届名誉会长、四川省人民政府原副省长邹广严，中国环境保护产业协会原会长樊元生，副会长郑江、滕建礼，四川省环境保护协会荣誉会长、书记谢天等20余家省市环保产业协会负责人及代表，四川省生态环境厅科技与产业处处长文芒，成都市生态环境局党组成员、副局长杨庆，金堂县经开区、金堂县生态环境局等省内相关政府部门负责人等出席会议。四川锦美环保股份有限公司总裁赵希锦博士，作为省环保产业协会副会长、环境服务分会会长，应邀出席本次盛会。



四川省生态环境厅党组成员、副厅长雷毅

四川省生态环境厅党组成员、副厅长雷毅对大会召开和协会成立四十周年表示祝贺，向长期关心支持四川生态环境保护工作、为四川省生态文明建设作出贡献的领导同志及广大环保从业者表示感谢。他指出，协会围绕全省生态环境保护中心工作，积极发挥桥梁纽带作用，为壮大四川环保产业规模、增强自主创新能力、充实骨干队伍力量作出了重要贡献。

“十五五”期间是美丽中国建设承上启下，实现生态环境质量根本好转的关键阶段，环保产业迎来前所未有的战略机遇。



参观锦美环保展位

会前，与会人员共同参观了四川环保产业科技创新成果展，观看了《砥砺前行四十年，环保产业走进新时代》专题宣传片，生动呈现了四川环保产业四十年发展历程和在科技创新驱动下取得的丰硕成果，现场交流中，与会人员对此予以高度评价，纷纷表示深受鼓舞、倍感振奋，对产业未来发展信心满怀、干劲更足。

大会重磅发布了四川环保产业权威榜单，锦美环保凭借在生态环保领域多年的持续深耕、技术创新与高效成果转化，再获“四川环保产业 50 强”与“四川环保产业创新 20 强”双项荣誉。



双榜加身既是荣耀更是责任，作为成都市建圈强链绿色低碳重点产业链“链主”企业，锦美环保将积极依托省环保产业协会平台，充分发挥产业链整合与引领优势，以自身技术创新为核心纽带，带动上下游企业协同发展、抱团进步，用专业与担当为四川生态环境保护筑牢防线，助力环保产业迈向更高质量的发展阶段。

决战 100 天 | 喜报！锦美环保及下属全资子公司四川国测检测技术有限公司均获批设立四川省首批博士创新站

文 · 徐逢

2025 年 12 月，四川省科学技术协会正式公布了 2025 年四川省博士创新站认定名单。四川锦美环保股份有限公司及下属全资子公司四川国测检测技术有限公司凭借在各自领域的技术实力、创新能力与扎实的产学研合作成果，均获批设立四川省博士创新站。

境材料等领域研究。在公司内部多位硕博技术骨干的协同下，创新站将重点提升公司在绿色水处理材料、低碳污水处理技术、智能环保装备等核心领域的研发与产业化能力，为环保装备制造产业升级提供关键技术支撑。

序号	单位名称	牵头博士
1	成都安科电子科技有限公司	李元勋 电子科技大学
2	四川中泰农业集团有限公司	杨俊杰 四川农业大学
3	成都环投控股集团有限公司	王宝 四川师范大学
4	四川国测检测技术有限公司	张德霞 四川轻化工大学
5	天府青城实验室(未来医学城)	叶非 四川大学
6	成都青羊区锦江生态园有限公司	刘梓强 西安交通大学
7	成都芯能科技股份有限公司	张鹏 电子科技大学
8	成都美特特科技发展有限公司	邵怀宗 电子科技大学
9	成都美特特科技发展有限公司	产业 四川大学
10	成都华津区天川智能制造创新中心	张德霞 四川大学
11	成都超算中心运营管理有限公司	张俊 成都信息工程大学
12	成都中电航电电子技术服务有限公司	张炳俊 中国航发工业集团第 11 研究所
13	成都康普生物科技股份有限公司	陈金 吉林建筑大学现代产业学院
14	成都普华安明科技股份有限公司	魏怀忠 四川大学
15	四川物投科技集团有限公司	李国 西南交通大学
16	成都腾龙旅游开发有限公司	曹合众 西南交通大学
17	四川中祥学院	周强 武汉大学
18	成都锦源未来光电科技有限公司	艾源 成都中科东原智能科技有限公司
19	成都天虹石墨负极有限公司	李强 成都理工大学
20	四川锦美环保股份有限公司	李强林 成都理工大学
21	成都康联芯源科技股份有限公司	袁凡凡 电子科技大学

四川省博士创新站是省科协为推动高层次人才与产业深度融合、服务经济社会高质量发展而设立的重要创新平台，也是贯彻落实创新驱动发展战略和人才强国战略的关键举措。该平台旨在引导博士等高层次人才深入产业一线，精准破解技术难题，加速科技成果从“实验室”向“生产线”的转化与落地。

锦美环保博士创新站： 聚焦智能环保装备与绿色水处理技术

创新站由成都工业学院李强林教授(博士)领衔，围绕“中小型智能污水处理装备研究及应用展示”等方向展开系统攻关。李强林博士作为四川省学术和技术带头人后备人选，长期深耕高分子化学与物理、环

国测检测博士创新站：

专注生态检测与生物多样性保护

创新站由四川师范大学付志玺博士领衔，重点聚焦生物多样性调查、新污染物检测、生态评估与保护等前沿方向。该站点团队成员来自中国科学院等多所知名高校及科研机构，专业覆盖植物系统分类、水生生物学、藻类资源利用、生态学等多个领域。创新站的建立将显著提升公司在生态环境检测与生物多样性调查评估方面的技术研发实力与服务能力。

双站协同，以“人才+平台”驱动创新发展

博士创新站不仅是技术攻关的“前沿阵地”与“攻坚平台”，更是公司引才聚智、深化产学研合作的“重要桥梁”。锦美环保集团将以创新站为载体，持续深化“平台为基、人才为核、协同为要”的创新发展路径，进一步加强与高校、科研院所的战略合作，构建“项目共研、人才共育、成果共享”的协同创新机制，聚焦环保产业痛点与技术需求，推动更多科技成果落地转化，为四川省环保产业的高质量发展提供持续、稳定的科技支持与专业服务，助力实现生态环境保护与产业绿色升级的双赢目标。

决战 100 天 | 决战收官创佳绩，创新领航启新篇

文 · 夏正婷



关于2025年成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果的公示

发布时间：2025-12-23

各有关单位：
根据《成都市院士（专家）创新工作站建设及资助管理办法》，市科协对建设期满3年的75家成都市院士（专家）创新工作站项目实施和资金使用工作开展绩效考评，现将2025年成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果公示如下。

一、参评情况
2025年应参加绩效考评的成都市院士（专家）创新工作站75家。64家工作站提交了绩效考评材料，11家工作站因经营业务停止、科技项目结束、专家终止合作等原因不参加绩效考评或出具书面材料主动申请取消“成都市院士（专家）创新工作站”资格。另有1家不在今年考评范围内的工作站，因专家个人原因离站，主动申请取消“成都市院士（专家）创新工作站”资格并出具了书面情况说明。

二、评审结果
建设期满3年的75家成都市院士（专家）创新工作站项目实施和资金使用工作考评结果分为优秀、合格、不合格三个等次。成都大熊猫繁育研究基地等13家成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果为优秀，其中按照综合评分排名，成都大熊猫繁育研究基地等10家工作站拟纳入2025年获一次性奖励补助的建议名单；四川省中药饮片有限责任公司等46家成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果为合格；16家成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果为不合格。

现将2025年成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果公示，公示期为2025年12月23日至12月29日。公示期满无异议，将按程序经市科协党组会议审定后确定考评结果。
欢迎社会各界参与监督，相关意见及建议请联系市科协，个人反映请署真实姓名及联系方式，单位反映请加盖公章。

附件：[2025年成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果.docx](#)

成都市科学技术协会
2025年12月23日

（联系人：王昕浩，联系电话：81710309）

附件

2025年成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果

序号	单位名称	考评结果
1	成都大熊猫繁育研究基地	优秀，拟获一次性奖励补助
2	成都西菱动力科技股份有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
3	四川天微电子股份有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
4	成都川力智能流体设备股份有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
5	四川省轻工业设计院有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
6	四川华都核设备制造有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
7	成都市鸿供科技有限责任公司	优秀，拟获一次性奖励补助
8	四川锦美环保股份有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
9	淳普清洁能源（集团）股份有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
10	成都美隆电气有限公司	优秀，拟获一次性奖励补助
11	四川省中药饮片有限责任公司	优秀

2025年12月23日，成都市科学技术协会发布了《关于2025年成都市院士（专家）创新工作站绩效考评结果的公示》，四川锦美环保股份有限公司凭借扎实的建站基础、显著的合作成果，成功获评绩效考评“优秀”等级！

作为公司链接顶尖学术资源、攻克环保核心技术、培育高端专业人才的核心载体，院士（专家）创新工作站自建设以来，始终立足环保产业痛点难点，推动产学研深度融合。此次获评“优秀”，既是对过往工作的充分褒奖，更是对未来发展的有力鞭策！

以荣誉为序章，以创新为航向。锦美环保将持

续深化院士（专家）创新工作站建设，进一步优化管理机制、加大研发投入，精准聚焦环保领域前沿技术与产业核心需求，加速推动更多科技成果落地转化，不断提升公司的核心创新竞争力。

时光淬炼初心，攻坚成就不凡。“决战100天”专项行动在全体锦美人的凝心聚力中圆满落幕。收官绝非终点，奋进永无止境。2026年，锦美环保将把百日攻坚的实干精神传承延续，以敢闯敢试的锐气、精益求精的态度，同心同德、加压奋进，让“精益运营、价值驱动”成为发展的核心引擎，在守护生态环境的赛道上持续领跑，铸就更为辉煌的发展成就！



坚持党领导 / 永远跟党走

锦美党建

公司党支部围绕“十五五”发展规划召开专题学习会

文 · 夏正婷

为深刻领会党中央最新精神，准确把握国家发展动态，2025年10月31日，公司党支部围绕“十五五”发展规划召开专题学习会，以党建为引领锚定企业发展方向，将党中央战略部署转化为公司高质量发展的具体路径。会议由公司党支部副书记彭亚梅主持，全体党员及积极分子参会。



会议首先学习了党的二十届四中全会“十五五”规划核心部署，重点解读高质量发展、科技自立自强等关键论述。“十五五”时期是我国全面建设社会主义现代化国家进程中承前启后的关键阶段，对于推动国家实现从“大”到“强”的历史性跨越、夯实基本

实现社会主义现代化的基础具有至关重要的作用。

公司党支部副书记彭亚梅强调，党员需深刻领会全会精神的核心要义，并将学习成果与实际工作紧密融合，要立足自身岗位，积极主动作为，以高度的责任感和使命感，推动公司各项工作稳步前行，以“钉钉子精神”推动各项工作落地见效，为实现公司高质量发展贡献力量。



把规划落到实处，关键在党员带头干。公司将持续强化党建与业务双融合、双促进，把握国家发展规划方向，凝聚奋进“十五五”合力，在技术研发上敢啃“硬骨头”，在服务保障上做好“贴心人”，以党员担当为质量强国筑基，奋力书写企业发展与国家战略同频共振的新篇章。

环保聚焦

深刻感悟习近平生态文明思想的真理力量和实践伟力

党的十八大以来，我国生态文明建设从理论到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化，美丽中国建设迈出重大步伐。这些重大成就的取得，根本在于以习近平同志为核心的党中央领航掌舵，在于习近平生态文明思想的科学指引。必须深刻感悟这一重要思想蕴含的真理力量和实践伟力，始终做坚定信仰者、积极传播者和忠实实践者。

要深刻感悟习近平生态文明思想蕴含的理论引领力。这一重要思想坚持把马克思主义基本原理同中国生态文明建设实践相结合、同中华优秀传统文化相结合，推动新时代生态文明建设实现由实践探索到科学理论指导的重大转变。全党全国推动绿色发展的自觉性和主动性显著增强，绿水青山就是金山银山理念成为全社会的共识和行动。

要深刻感悟习近平生态文明思想蕴含的价值感召力。这一重要思想充分彰显了强烈的宗旨观念、深厚的为民情怀、坚定的人民立场。党的十八大以来，我们党坚决向污染宣战，坚持生态惠民、生态利民、生态为民，把解决突出生态环境问题作为民生优先领域，加快改善生态环境质量，人民群众生态环境获得感、幸福感、安全感显著提升。

要深刻感悟习近平生态文明思想蕴含的改革推动力。这一重要思想以其鲜明的改革导向、系统的改革思路、科学的改革方法，指引新时代生态文明体制改革取得显著成效，生态文明制度体系实现系统性重

塑，生态环境治理体系和治理能力现代化水平明显提升，为生态文明建设提供强大动力和有力保障。

要深刻感悟习近平生态文明思想蕴含的国际影响力。这一重要思想开辟了人类可持续发展理论和实践的新境界，得到国际社会广泛认可和赞同。联合国环境规划署发布《绿水青山就是金山银山：中国生态文明战略与行动》报告，生态文明首次成为联合国全球性会议主题，进一步印证了习近平生态文明思想的時代价值、世界意义。

我们要坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”，深入贯彻党的二十届四中全会精神，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山理念，以碳达峰碳中和为牵引，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，筑牢生态安全屏障，增强绿色发展动能，奋力推进美丽中国建设取得新的重大进展。

来源：光明日报



文化拾萃

与月亮撞个满怀，与锦美共赴十四载

文 · 夏正婷

以心意暖人心 以团圆聚力

秋风送爽，丹桂飘香。值此中秋佳节，四川锦美环保股份有限公司谨向每一位辛勤付出的员工及员工家人，致以最诚挚的问候与最温暖的祝福。

一份心意，一份感念。公司特别准备了中秋礼赠，既是对大家兢兢业业、携手拼搏的真诚感谢，也承载着公司对每一个员工家庭团圆美满的深切祝愿。愿这份象征团圆与丰收的礼物，不仅能甜润大家的舌尖，更可温暖大家的家庭时光。



2025年10月9日，锦美环保迈入了第十四个春秋。十四载，我们坚守初心，以绿色使命深耕生态环保事业；

十四载，我们笃行实干，用专业方案守护城市生态肌理、赋能产业绿色转型；

十四载，我们携手同行，凭硬核技术、优质服务与社会责任担当，为构建绿色低碳未来注入持久动能。



十四年砥砺前行

记录了公司从初创到成长的奋斗足迹
也凝聚了每一位锦美人的智慧、汗水与奉献
这一天，我们不止为过往成就举杯
更以初心为帆、以担当为桨
向着新征程重新出发！
风雨兼程十四载，感恩同行每一程
让我们不忘初心，继续远航！

我运动，我快乐——锦美环保集团第五届全员运动会圆满举行

文 · 夏正婷



2025年11月8日，锦美环保集团第五届全员运动会在C7城市运动空间B馆圆满举行。本次运动会以“我运动，我快乐”为主题，全场运动员激情盎然，各运动代表队迈着铿锵的步伐，斗志昂扬前行，用活力与激情展示出锦美人的飒爽风姿！



全员列队齐跳广播体操，动作舒展、精神昂扬，尽显活力风貌。集团总裁赵希锦博士登台致辞，寄语大家享受运动、凝聚力量。随着激昂旋律，运动会正式拉开帷幕。

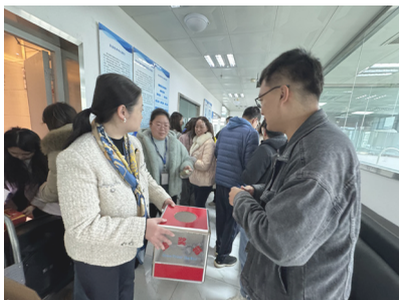
14年风雨兼程，我们以环保为初心，守护绿色家园；5届运动会相伴，我们以运动为纽带，凝聚团队力量。

运动不止，奋斗不息！

圣诞暖意浓，同心赴新篇

文 · 夏正婷

圣诞的暖意尚未消散
新年的曙光已然临近
这份承载着平安期许的圣诞礼物
既是岁末的暖心慰藉
更是开启新一年的美好序章
愿全体锦美小伙伴怀揣圣诞的喜悦与祝福
在新的一年里携手并肩、聚力前行
共赴新征程、共创新佳绩
让温暖与收获常伴每一段奋斗旅程！



总裁说

如何加强党性修养和历练

党的十八大以来，习近平总书记从解决大党独有难题、推进党的自我革命战略高度深刻把握党性问题，指出党性是党员干部立身、立业、立言、立德的基石，强调“领导干部要把锤炼党性、提高思想觉悟作为终身课题，活到老、学到老、修养到老”。干部的党性修养、道德水平，不会随着党龄工龄的增长而自然提高，也不会随着职务的升迁而自然提高，需要坚守一辈子、锤炼一辈子。反观那些违纪违法的党员干部，无一不是丧失党性导致蜕化变质，最终防线失守。在《求是》杂志新近刊发的习近平总书记重要文章《推进党的自我革命要做到“五个进一步到位”》中，总书记以“正气存内、邪不可干”，练就“金刚不坏之身”等形象的比喻，进一步阐述锤炼党性对于党员干部的极端重要性，强调推进自我革命，必须固本培元、增强党性；增强党性，要靠实实在在的修养和历练。

党性上的坚定离不开理论上的清醒，必须把加强理论武装摆在突出位置。习近平新时代中国特色社会主义思想贯穿着共产党人的理想信念、价值追求、精神境界、作风操守的要求，是加强党性教育、锤炼党性修养的必修课、常修课。学习好贯彻好这一重要思想，必须克服浅表化、碎片化倾向，解决好照本宣科不走心、学用结合不紧密等问题，在深化、转化上下更大功夫，让党的创新理论成为加强党性修炼的指路明灯、正气源泉，在持续的理论滋养中锻造经得起检验的政治品格。

坚强党性最终要体现在行动上、落实到工作中。讲实话、干实事最能检验和锤炼党性。要把改革发展稳定第一线、艰苦复杂环境、关键吃劲岗位作为锤炼坚强党性的大舞台，注重在重大任务、重大工作中磨砺党性，推动党员干部埋头苦干、真抓实干，努力创造经得起历史和人民检验的实绩，当好社会主义现代化建设的坚定行动派、实干家。

增强党性离不开严格的党内政治生活。习近平总书记指出，“党内政治生活是锻炼党性、提高思想觉悟的熔炉。如果炉子长期不生火，或者生了火却没有足够的温度，那是炼不出钢来的”。通过党内政治生活锤炼党性，一个很重要的方面是要自觉用好批评和自我批评这一锐利武器，敢于坚持原则、较真碰硬，防止以讲道理代替谈问题、以工作建议代替批评意见，尤其要反对事不关己、高高挂起，明知不对、少说为佳的庸俗哲学，坚决克服文过饰非、知错不改等错误倾向，推动党内政治生活真正严起来、实起来。

要善于对照正反典型进行自我省察。不论正面典型还是反面典型，都是活生生的“教材”。要注重用身边事教育身边人，深剖细挖案件的根源及警示教育意义，以案为鉴、以案示警，教育引导党员干部勤掸“思想尘”，多思“贪欲害”，常破“心中贼”，“以内无妄思保证外无妄动”。年轻干部社会阅历相对不足，经历斗争考验少，面对形形色色的诱惑和复杂考验，容易迷失自我、走错跑偏。要按照习近平总书记的要求，加紧补齐党性锻炼这一课，不断增强免疫力。

识人察人，功在至深；选人用人，重在标准。习近平总书记强调，选人用人要加强党性鉴别，注重考察干部的境界格局和忠诚度廉洁度。要把好政治关、党性关，让那些政治坚定、对党忠诚、清正廉洁、实绩突出的干部得到褒奖和重用，让那些阳奉阴违、投机钻营、不干实事、会跑会要的干部没市场、受惩戒，以鲜明的选人用人导向引导广大党员干部自觉践行忠诚干净担当的要求，打造一支党性过硬、视野开阔、善于创新、真抓实干的干部队伍。

来源：共产党员

师道匠心

以传承铸根基，以精工护青绿

师者，启智传薪；
匠者，精益求精。
在锦美环保深耕生态治理的征程中，
“师道匠心”从来不是一句口号，
而是刻进骨血的精神底色，
是融于每一个项目、每一项技术的行动准则。
它串联起前辈与后辈的成长脉络，
交织着传承与创新的发展轨迹，
更承载着守护绿水青山的坚定使命。

师道之魂，在传承，在育人。

这里有一群深耕环保领域数十载的“引路人”。
正是这份薪火相传的“师道”，
让锦美环保的技术底蕴愈发深厚，
让一支支能打硬仗的专业队伍茁壮成长，
为绿色事业注入源源不断的新生力量。

匠心之本，在专注，在极致。

匠心，
是对技术的敬畏，
是对品质的坚守。
正是这份追求极致的“匠心”，
让锦美环保的每一个项目都成为标杆，
让“绿色治理”的承诺掷地有声。

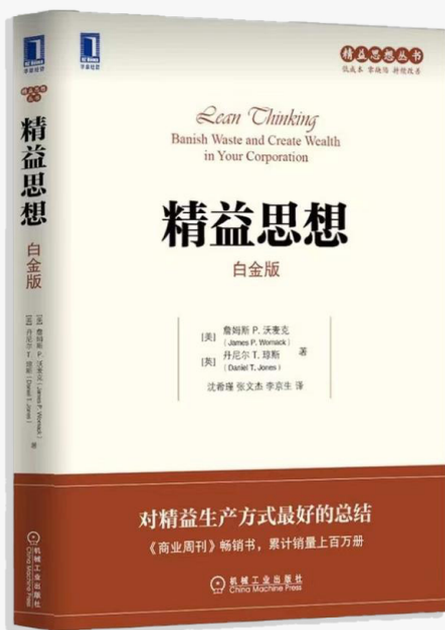
师道匠心，在同心，在致远。

从师者的传帮带，
到匠人的守正创新；
从个人的深耕细作，
到团队的协同作战，
“师道匠心”早已融入锦美环保的发展血脉。



“十五五”生态环境保护规划：机遇与行动——培训

书目推荐



《精益思想》

——詹姆斯·P·沃麦克、丹尼尔·T·琼斯

《精益思想》是精益管理领域的奠基性著作，其核心是以客户需求定义价值，通过消除浪费实现价值的高效流动，最终构建持续改进的运营体系，并提炼出贯穿全书的五大精益原则，同时给出了从理念到落地的完整路径。

全书围绕五项核心原则展开：从客户需求定义价值、重构价值流、推动价值流动化、建立需求拉动机制及持续改进思想。通过美国线模公司、日本丰田等案例，阐述不同规模企业与行业实施精益方法的路径。作者团队此前合著《改变世界的机器》，后续形成贯穿生产与管理全链的精益理论体系。

《精益思想》的价值在于
 为企业提供了一套可落地的价值驱动运营框架
 帮助企业在复杂市场环境中
 通过消除浪费、提升效率、优化客户体验
 构建可持续的核心竞争力
 对于环保这类重流程、重交付的行业
 其原则可直接用于项目管理、工艺优化、
 客户服务等环节
 实现“更少资源创造更多绿色价值”的目标



集团总部地址：四川省成都市锦江区金石路 166 号天府宝座 B 座

电 话：028-85325801 028-85578510

邮 箱：jinmei@jmhuanbao.com

网 址：www.jmhuanbao.com



四川锦美微信公众号



四川锦美视频号



四川锦美抖音号



四川锦美头条号