

创新创业展风采 引才聚力促发展

——记2020年云南省创新创业大赛工作

为全面实施创新驱动发展战略,激发全社会创新创业活力,大力提升我省创新创业水平,打造云南经济发展新引擎,2020年6月24日,由云南省科技厅、共青团云南省委共同举办的“2020年云南省创新创业大赛暨第九届中国创新创业大赛云南赛区”正式启动。

经过激烈角逐,最终10家企业获得成长组一等奖、20家企业获得成长组二等

奖、30家企业获得成长组三等奖;4家企业获得初创组一等奖、6家企业获得初创组二等奖、10家企业获得初创组三等奖;2个团队获得团队组一等奖、3个团队获得团队组二等奖、4个团队获得团队组三等奖;10家单位获得组织奖。按照大赛入围名额分配方法,云南赛区共推荐35家企业入围全国赛,其中企业成长组27家,企业初创组8家。

赛前培训全覆盖 踊跃报名秀“双创”

根据《科技部关于举办第九届中国创新创业大赛的通知》(国科发火〔2020〕137号)要求,省科技厅在认真总结第八届中国创新创业大赛云南赛区工作的基础上,制定了第九届中国创新创业大赛云南赛区工作方案,成立了云南赛区大赛组委会。

大赛号角吹响,赛前培训也如火如荼地展开。大赛组委会组织相关专家编制统一培训课件,制定培训计划,并协调各州(市)科技局,宣传调动企业参赛积极性。考虑疫情影响,为减少人员聚集,分别于2020年6月17日和7月2日、7日、8日、9日、17日面向全省各地,通过腾讯会议软件组织了6场线上赛前培训,在线观看960人次;8月30日在复赛开始前举办了赛前培训会,培训会通过线上及线下同步直播方式进行,在线观看836人次,现场参加培训人员261人;9月23日通过线上及线下同步直播方式,对入围全国行业赛的企业举行了全国半决赛培训会,现场参与22人,直播通道在线观看240人次。

经过前期广泛宣传和培训动员,至2020年7月31日报名结束,云南省企业组共计报名企业812家,经审核后最终报名成功企业646家(其中成长组501家,初创组145家),团队组成功报名179个。2020年8月10日大赛进入网络初赛评审阶段,经大赛评委专家线上评审,最终评定晋级复赛的成长企业256家,初创企业70家,团队52个。2020年8月31日至9月2日,复赛在昆明文汇酒店拉开序幕,经大赛评委专家现场评审,最终130家成长组企业、36家初创企业、16个团队晋级决赛。

2020年7月31日报名结束,云南省企业组共计报名企业812家,经审核后最终报名成功企业646家(其中成长组501家,初创组145家),团队组成功报名179个。2020年8月10日大赛进入网络初赛评审阶段,经大赛评委专家线上评审,最终评定晋级复赛的成长企业256家,初创企业70家,团队52个。2020年8月31日至9月2日,复赛在昆明文汇酒店拉开序幕,经大赛评委专家现场评审,最终130家成长组企业、36家初创企业、16个团队晋级决赛。

类通知邮件653封,接收企业及团队报名咨询邮件430封,处理投诉5起。此外,本届大赛参与创投机构共21家,共邀请各行业领域创投专家及技术专家79人。其中复赛阶段每天共5组同时比赛,决赛阶段每天共4组同时比赛,每组固定评委5人,复赛决赛合计邀请评委35人,其中省外评委3人。赛前对全部评委进行了组织培训,明确打分标准、统计规则和15条评审纪律,以确保比赛结果公平、公正、独立、客观。

为使我省参赛企业在全国行业总决赛中取得好成绩,在每场国家行业总决赛赛前,组委会对参赛及入围企业进行了多场次省赛培训和国赛培训。其中省赛培训针对大赛的比赛情况、注意事项、参赛技巧、扶持政策等方面进行深入讲解,为企业剖析利弊,探讨未来发展走向。国赛培训全面解读全国行业总决赛参赛规则,并对比赛流程、PPT制作、演讲要点、答辩技巧以及政策奖励等相关内容进行讲解,帮助企业优化项目、去粗取精、突出重点,力争在全国总决赛中脱颖而出。

服务活动展特色 规范赛事显公平

大赛采用“政府引导、公益支持、市场运作”的模式,广泛动员社会各界各方力量支持,各州(市)科技局、各类科技园区、孵化器、众创空间等积极投入,组织发动企业和团队参赛,开展培训辅导,在疫情影响较为严重的情况下,仍然取得报名企业数全国第十一位、西部第二位的佳绩。西双版纳州、丽江市等科技管理部门动员宣传早,组织企业参赛积极性高,邀请多名省内专家辅导,事先举办区域比赛,选拔出一批州(市)获奖企业参加省赛,极大地调动了企业创新创业的积极性,成绩较为显著。

据不完全统计,大赛21家合作机构对28家获奖企业和创业团队具有投资意向,对企业的尽职调查和投资洽谈正在深化,有3家企业投资洽谈已经完成。大赛的合作机构招商银行昆明分行对参赛企业开展了“千鹰展翅”培训计划,对182家获奖企业开展了全方位金融服务。大赛为投融资机构与参赛企业搭建起了沟通交流及进一步合作的桥梁。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

调动企业积极性 营造“双创”好氛围

大赛采用“政府引导、公益支持、市场运作”的模式,广泛动员社会各界各方力量支持,各州(市)科技局、各类科技园区、孵化器、众创空间等积极投入,组织发动企业和团队参赛,开展培训辅导,在疫情影响较为严重的情况下,仍然取得报名企业数全国第十一位、西部第二位的佳绩。西双版纳州、丽江市等科技管理部门动员宣传早,组织企业参赛积极性高,邀请多名省内专家辅导,事先举办区域比赛,选拔出一批州(市)获奖企业参加省赛,极大地调动了企业创新创业的积极性,成绩较为显著。

据不完全统计,大赛21家合作机构对28家获奖企业和创业团队具有投资意向,对企业的尽职调查和投资洽谈正在深化,有3家企业投资洽谈已经完成。大赛的合作机构招商银行昆明分行对参赛企业开展了“千鹰展翅”培训计划,对182家获奖企业开展了全方位金融服务。大赛为投融资机构与参赛企业搭建起了沟通交流及进一步合作的桥梁。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

大赛在发挥政府引导作用的基础上,利用市场机制,聚集各种创新资源及社会各界各方力量,广泛参与对科技型中小企业的投入,为创新创业团队和企业搭建投融资服务平台,为小微创新创业成长和个人创新创业提供创新创业帮扶平台,为促进众多企业、创业团队与产业相结合建立开放式综合服务的创新创业帮扶平台,促进中小企业的创新发展。

相关链接

本届大赛云南赛区获奖支持政策

(一)获奖企业支持政策

1. 成长企业组一、二、三等奖分别获得50万元、30万元、20万元的科技计划项目经费支持。
2. 初创企业组一、二、三等奖可获得10万元的科技计划项目经费支持。
3. 组织奖。从优胜奖的企业和参与大赛组织的机构中,遴选出10家领导重视、组织得力、管理规范、推荐效果好的单位,每家给予4万元的科技计划项目经费支持。(获奖企业如承担有云南省科技厅各类在研项目的,必须在大赛结束前完成已立项项目验收工作,方可享受以上3项支持政策。本届获奖项目与往届获奖项目如存在疑似重复雷同的,获奖企业不享受以上3项支持政策。)
4. 获奖企业可通过备案方式,认定为云南省科技型中小企业。
5. 获奖企业可获得云南省科技金融结合专项补助资金(科技创业投资风险补助、科技贷款补助、科技

6. 获奖企业符合高新技术企业认定条件的,择优纳入省高新技术企业培育库。
 7. 获奖企业择优向有关投资基金和创业投资机构推荐。
 8. 获奖企业符合“贷免扶补”创业担保贷款扶持政策条件的,择优推荐。
 9. 获奖企业符合条件的择优推荐进入云南省创新创业园区、众创空间等各类创业平台。
 10. 获奖企业符合“云南省青年创业就业见习基地”和“云南青年创业省长奖”申报条件的,择优推荐。
 11. 获奖企业符合“省级小微企业创业示范基地”“国家级小型微型企业创业创新示范基地”申报条件的,择优推荐。
- (二)获奖团队支持政策
1. 获得一、二、三等奖的团队在1年内落地云南创办企业的,均可获得10万元科技计划项目经费支持。

2. 获奖团队在云南创办的企业,通过备案方式认定为云南省科技型中小企业。
 3. 获奖团队落户国家级、省级科技企业孵化器、国家大学科技园、众创空间及各类创新创业园区,园区将协助申请享受相关创新创业政策。
 4. 获奖团队择优向有关投资基金和创业投资机构推荐。
 5. 获奖团队可获得创业导师的创业辅导以及创业政策、创业融资、商业模式、市场开拓等方面的培训。
- (三)推荐到中国创新创业大赛行业总决赛和“创青春”中国青年创新创业大赛总决赛并获奖的企业,享受国赛组委会提供的各项政策支持。

大赛优秀案例

- 案例一:西双版纳普水鱼苗繁育有限公司**
- 西双版纳普水鱼苗繁育有限公司成立于2019年10月,公司设立的特种水产鱼苗繁育基地占地137亩,总投资已达1600万元,年产黄颡鱼苗2亿尾、加州鲈鱼苗5000万尾,可实现产值2000万元。目前已完成高位底排池塘98亩,工厂化循环水孵化、育苗、标粗车间5000平方米的建设任务。可在早春、初夏、秋季实现可控可测特种水产鱼苗的繁育、饲养,提供给水产行业养殖户,该企业获初创组二等奖。
- 案例二:昭通亮台信息科技有限公司**
- 昭通亮台信息科技有限公司成立于2019年8月,其母公司是中国首批AR(增强现实)专业公司之一,是AR技术、产品和服务提供商。公司拥有计算机视觉、深度学习、智能交互等人工智能核心技术,自主研发AR终端和AR云。目前已建成国内最完整、以AR云为数字中枢、端云结合的AR平台HiAR Space。物体识别跟踪、3D场景理解(SLAM)、智能3D通讯、投影交互等核心技术处于行业领先地位。该企业获初创组二等奖。
- 案例三:云南绿巨能环保科技有限公司**
- 云南绿巨能环保科技有限公司成立于2019年,并于同年4月正式推出“绿巨能互联网回收平台”。“绿巨能回收”是该公司自主创立的互联网回收品牌。公司凭借创新的互联网思维对传统废品回收行业进行改造,以“手机点一点,废纸上门收”为品牌服务理念,构建了全新的“互联网+回收”商业模式,已成为行业领先品牌。该企业荣获初创组一等奖。
- 案例四:云南能投瑞章物联技术有限公司**
- 云南能投瑞章物联技术有限公司成立于2019年4月,该公司充分

- 利用瑞章科技的产业背景、行业优势及在物联网领域的核心芯片等技术,依托能投集团在绿色能源、现代物流和数字经济领域多年积累的区位和特色产业优势,建立产品生产、物流、流通、消费全生命周期管理大数据和防伪溯源平台,推进智能物联技术在农业、工业、城市管理、交通、旅游、教育等领域的应用。该企业荣获初创组二等奖。
- 案例五:云南云琦丹生物科技有限公司**
- 云南云琦丹生物科技有限公司成立于2012年9月,致力于黄精、白及、滇重楼、铁皮石斛、北虫草、雨生红球藻等珍稀、濒危中药材的组培育苗、示范种植、回收、生产加工、保健食品销售等,已形成产业链。企业已获得“国家高新技术企业”“昆明市企业技术中心”“云南省农业产业化重点龙头企业”“昆明市重点农业龙头企业”“五华区重点农业龙头企业”等荣誉称号。该企业荣获成长组一等奖。

中国创新创业大赛云南赛区暨2020年云南省创新创业大赛获奖名单

(注:由于版面有限,仅展示部分获奖名单)

企业成长组

| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 获得奖项 |
|----|----------------------|---|------|
| 1 | 云南策蓝科技有限公司 | 基于工业互联网的数字孪生设备管理系统 | 一等奖 |
| 2 | 西双版纳宝翠香莲生物科技有限公司 | 香水莲花产业融合与文化旅游融合发展项目 | 一等奖 |
| 3 | 西双版纳陶缘陶艺文化传播有限公司 | 西双版纳傣陶“非遗”技艺的创新推广 | 一等奖 |
| 4 | 云南云琦丹生物科技有限公司 | 药食同源黄精产品产业链开发 | 一等奖 |
| 5 | 云南中翼鼎东投资集团生物科技发展有限公司 | 新型广谱性农业投入品 | 一等奖 |
| 6 | 云南莽原农业发展有限公司 | 利用云南地理优势打造中国独有特色鹅肝产业 | 一等奖 |
| 7 | 云南苏理生物医药科技有限公司 | 芒果苷衍生物抗痛风新药开发 | 一等奖 |
| 8 | 普洱绿银生物股份有限公司 | 孟连县“一县一业”牛油果全产业链开发项目 | 一等奖 |
| 9 | 云南靖创液态金属热控技术发展有限公司 | 液态金属高功率流体散热器 | 一等奖 |
| 10 | 云南丰普科技有限公司 | 锅炉乏汽回收利用节能项目 | 一等奖 |
| 11 | 昆明秀派科技有限公司 | 万维易源API数据交易平台 | 二等奖 |
| 12 | 昆明桑达科技有限公司 | 高速射流无针电驱疫苗注射枪研发与应用 | 二等奖 |
| 13 | 大理春沐源农业科技有限公司 | 樱桃番茄种植的数字农业推广项目 | 二等奖 |
| 14 | 西双版纳青钰祥菜业有限公司 | “三低”科技农业示范——高品质“鱼贡稻”大米基地创建 | 二等奖 |
| 15 | 建水县福新果蔬专业合作社 | 冬马铃薯绿色高产高效关键技术集成规模化特色种植(聚焦“薯”光、“映红”山区农民增收致富,小土豆——大产业) | 二等奖 |
| 16 | 丽江姚园农庄有限责任公司 | 玉龙小黑猪良种繁育仿生态养殖及推广 | 二等奖 |
| 17 | 红河云百草药业有限公司 | 非牛蛭抗凝血、抗血栓系列中药开发和研究 | 二等奖 |
| 18 | 云南名博包装印刷有限公司 | 新型复合包装材料的研发与生产 | 二等奖 |
| 19 | 云南星桥食品有限公司 | 米线+配套产品第三方中央厨房研究及产业化 | 二等奖 |

| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 获得奖项 |
|----|-------------------|---------------------------------|------|
| 20 | 云南水道元节能环保科技股份有限公司 | GER微生物酶一体化污水处理设备 | 二等奖 |
| 21 | 云南茂湾水产养殖有限责任公司 | 土著鱼种质资源保护+高原绿色食品品牌打造 | 二等奖 |
| 22 | 云南趣探科技有限公司 | 趣挑战 | 二等奖 |
| 23 | 云南云淀淀粉有限公司 | 提高马铃薯淀粉白度的生产工艺 | 二等奖 |
| 24 | 云南奥福实业有限公司 | 澳洲坚果智能初加工系统 | 二等奖 |
| 25 | 兰坪县滇源生物药业科技有限公司 | 天麻产地栽培及加工关键技术研究与应用示范 | 二等奖 |
| 26 | 云南武定永银农产品开发有限公司 | 武狮食材供应链平台 | 二等奖 |
| 27 | 云南天林实业有限责任公司 | 数字智造 | 二等奖 |
| 28 | 云南卓印科技有限公司 | 卓印新型胶印水路系统 | 二等奖 |
| 29 | 云南瑞派西医院管理有限公司 | 瑞派西(Repairct)大型医疗设备全生命周期管理 | 二等奖 |
| 30 | 云南滇滇农业发展有限公司 | 阳光玫瑰葡萄冬季二季果栽培技术研究与推广 | 二等奖 |
| 31 | 西双版纳纳塔德医药有限公司 | 傣医理论的应用创新 | 三等奖 |
| 32 | 大理鼎峰龙竹酒业有限公司 | 现代化生态农业循环应用与竹酒制备工艺研究 | 三等奖 |
| 33 | 云南瑞药金方现代中药有限公司 | 中药(民族药)配方用破壁饮片研究 | 三等奖 |
| 34 | 中润祥实业发展有限公司 | 光量子水生态修复系统 | 三等奖 |
| 35 | 丽江芳源农业科技开发有限公司 | 山地果园智能物联网运输机械 | 三等奖 |
| 36 | 镇沅沅元堂生物科技开发有限公司 | 酵素滇黄精康养食品开发项目 | 三等奖 |
| 37 | 云南腾冲露丝福生物产业有限责任公司 | 腾冲市露丝福玫瑰一二三产业融合发展项目 | 三等奖 |
| 38 | 西双版纳神农生物科技有限公司 | 滇滇合作、中药农业专项——西双版纳橡胶林下有机砂仁种植基地创建 | 三等奖 |
| 39 | 云南中康牧业有限公司 | 中康雪花牛的一二三产业融合发展研究与示范 | 三等奖 |

上接第七版

| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 获得奖项 |
|----|------------------|--|------|
| 40 | 昆明滇本生物科技有限公司 | 一种含锯叶棕精油的祛痘组合物及其开发应用 | 三等奖 |
| 41 | 云南青谷生物科技有限公司 | 蒜头果组培苗开发及标准化种植技术产业化推广应用 | 三等奖 |
| 42 | 西双版纳纳天缘科技发展有限公司 | 小木耳,大产业——西双版纳有机黑木耳产业化基地创建 | 三等奖 |
| 43 | 昆明翰翼科技有限公司 | 甲翼机:世界上第一架垂直起降太阳能飞机 SeeVTOL (Solar energy electric VTOL) | 三等奖 |
| 44 | 勐腊万泽农业科技发展有限公司 | 勐腊县产业扶贫专项——“勐腊冬瓜猪”林间规模化散养技术开发 | 三等奖 |
| 45 | 云南超越建设工程有限公司 | 防雷接地电阻实时在线监测系统 | 三等奖 |
| 46 | 勐海光大农业科技有限公司 | 铁皮石斛温室大棚(GAP)种植关键技术研究推广 | 三等奖 |
| 47 | 勐腊千金本草农业有限责任公司 | 勐腊县中药农业专项——滇重楼林下种植技术开发与基地创建 | 三等奖 |
| 48 | 云南玫瑰传说食品有限公司 | 八街食用玫瑰花系列产品开发与产业示范 | 三等奖 |
| 49 | 西双版纳旭东农业开发有限公司 | 畜禽废弃物——黑水虻绿色循环与产业化 | 三等奖 |
| 50 | 云南日林新能源开发有限公司 | 面向南亚东南亚的光伏照明系统的应用与推广 | 三等奖 |
| 51 | 云南良茂农业科技有限公司 | 新型智能薄膜温室的研究及推广应用 | 三等奖 |
| 52 | 云南滇云蜜语生物科技有限责任公司 | 小蜜蜂,大产业——科技创新助力脱贫攻坚 | 三等奖 |
| 53 | 景洪柏明养殖有限责任公司 | 科技助力——生猪健康养殖产业化 | 三等奖 |
| 54 | 会泽鲟鱼谷鱼子酱有限责任公司 | 鲟鱼高密度养殖 提升云南高原泉水的价值 | 三等奖 |
| 55 | 西双版纳艾味食品有限公司 | 傣家“茶花膏喃咪”技艺优化与产品升级 | 三等奖 |
| 56 | 宁蒗沈氏滇重楼药材有限公司 | 余家坪村扶贫滇重楼合作示范繁育项目 | 三等奖 |
| 57 | 昆明能瑞科技有限公司 | 配电室综合监测及智能运维系统 | 三等奖 |
| 58 | 昆明积萃生物科技有限公司 | 珍稀濒危植物冰球子的种苗开发与产业化 | 三等奖 |
| 59 | 云南凯瑞特工程机械设备有限公司 | 履带式移动破碎筛分设备研发及产业化 | 三等奖 |
| 60 | 普洱致诚环保设备有限公司 | 咖啡生产加工污水处理项目 | 三等奖 |

企业初创组

| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 获得奖项 |
|----|-------------------|----------------------------|------|
| 1 | 云南相与茶业有限公司 | 一种茶的加工方法——“鲜普” | 一等奖 |
| 2 | 云南云链未来科技有限公司 | 非遗文创产品数字化转型与再生(以建水紫陶为例) | 一等奖 |
| 3 | 云南喜科科技有限公司 | 低温加热不燃烧技术与产品应用 | 一等奖 |
| 4 | 云南绿巨能环保科技有限公司 | 绿巨能互联网回收平台 | 一等奖 |
| 5 | 西双版纳亲客田园农业开发有限公司 | 沪滇合作专项——西双版纳反季节无花果基地创建示范 | 二等奖 |
| 6 | 西双版纳普水鱼苗繁育有限公司 | 西双版纳水产反季节养殖的探索与实践 | 二等奖 |
| 7 | 昆明心灵兽网络科技有限公司 | 鬼派鲜社区生鲜电商平台 | 二等奖 |
| 8 | 云南能投瑞章物联技术有限公司 | 智能数字党建柜的研发及应用 | 二等奖 |
| 9 | 昭通亮风台信息科技有限公司 | AR可视化指挥系统 | 二等奖 |
| 10 | 云南红青夫生物科技有限公司 | 雨生红球藻提取天然虾青素开发及运用技术成果转化 | 二等奖 |
| 11 | 云南自由贸易试验区睿睿科技有限公司 | 智慧安防物联网联动综合指挥方案 | 三等奖 |
| 12 | 云南黑岩科技有限公司 | 短颈鹿电竞云管家 | 三等奖 |
| 13 | 策拉人工智能科技(云南)有限公司 | 松鼠云财务 | 三等奖 |
| 14 | 书丸子科技(云南)有限公司 | 书丸子·AI语测 | 三等奖 |
| 15 | 云南煜天农业发展有限公司 | 逸禾高端玫瑰品牌农业 | 三等奖 |
| 16 | 昆明理工精诚技术开发有限公司 | 高杂铜原料定向脱杂技术及脱杂剂开发 | 三等奖 |
| 17 | 云南阿飞皮纳科技有限公司 | X射线诱导新型高分辨成像荧光屏 | 三等奖 |
| 18 | 勐海宗佛农业专业合作社 | 勐海县产业扶贫专项——布朗“草蜂”饲养技术研究与提升 | 三等奖 |
| 19 | 西双版纳富瑞孵化器管理有限公司 | 西双版纳产业技术科技推广 | 三等奖 |
| 20 | 昆明智渊测控科技有限公司 | 面向低压用户的能耗随器计量终端 | 三等奖 |
| 21 | 云南允佳医疗科技有限公司 | 允佳医院智能陪护系统的研发及推广 | 优胜奖 |

| 序号 | 公司名称 | 项目名称 | 获得奖项 |
|----|----------------------|--------------------------|------|
| 22 | 云南联通新通信有限公司 | 基于SAAS架构的5G智慧防疫平台的建设与应用 | 优胜奖 |
| 23 | 玉溪黑颯太空感知智能科技应用发展有限公司 | 5G移动互联网医疗站 | 优胜奖 |
| 24 | 昆明中科云环保有限责任公司 | 等离子体强化催化处理典型大气污染物成套技术推广 | 优胜奖 |
| 25 | 云南向量创新科技有限公司 | 绘空5智能倾斜摄影设备 | 优胜奖 |
| 26 | 云南丰圣生物科技有限公司 | 工业大麻萃取CBD精华油及其护肤品系列产品的开发 | 优胜奖 |
| 27 | 云南楚睿睿信息技术有限公司 | CRL城市公共数据健康联防平台 | 优胜奖 |
| 28 | 云南焕驰新材料科技有限公司 | 焕驰1+X——可撕高分子功能材料 | 优胜奖 |
| 29 | 云南小黄龙再生资源有限公司 | 小黄龙互联网+再生资源回收平台 | 优胜奖 |
| 30 | 云南柒捌玖商贸有限公司 | 甘蔗酒的工艺研究开发——白猴甘蔗养生酒 | 优胜奖 |
| 31 | 云南沃丰农业科技发展有限公司 | 现代农业产业链标准化农产品供应平台建设及推广 | 优胜奖 |
| 32 | 永胜彩银之蓝文化产业有限责任公司 | 谭氏彩银之蓝——珐琅彩银器 | 优胜奖 |
| 33 | 玉溪明蓝园艺有限公司 | 梁王茶驯化培育及种子扩繁产业化推广项目 | 优胜奖 |
| 34 | 华控农业发展(云南)有限公司 | 陆良县蔬菜公共服务中心 | 优胜奖 |
| 35 | 维尔医疗技术(云南)有限公司 | 医修库—互联网+医疗设备管理系统 | 优胜奖 |
| 36 | 云南云烁科技有限公司 | 基于精益雾化技术的香养制品研发及产业化 | 优胜奖 |

团队组

| 序号 | 团队名称 | 项目名称 | 获得奖项 |
|----|-----------------------|--|------|
| 1 | 昆明长水国际机场信息技术中心志宇创新工作室 | 昆明长水国际机场航站楼协同决策系统(T-CDM)示范项目 | 一等奖 |
| 2 | 芳香小天使 | 芳香小天使新型精油爆珠卫生巾 | 一等奖 |
| 3 | GoldTeam | 贵金属纳米材料功能化及其产业化 | 二等奖 |
| 4 | 环保卫士 | 工业电解铝烟气中SO ₂ 低温脱除的低温等离子体(NTP)强化催化技术开发 | 二等奖 |
| 5 | 宝杰科技 | 宝杰科技——山区甘蔗打叶的开拓者 | 二等奖 |
| 6 | 五大精英 | 新能源未来——智能制造的源动力 | 三等奖 |
| 7 | 孙鸿雁技能大师工作室 | 滇派内画艺术(非遗)创新 | 三等奖 |
| 8 | “彩云护联”延续护理服务团队 | 彩云护联“优护+”延续护理服务平台 | 三等奖 |
| 9 | 蓝润系列除藻剂 | 蓝润系列除藻剂 | 三等奖 |
| 10 | 云南碧水源环保科技有限公司 | 引领工业废水治理大变革——基于多种官能团改性超顺磁纳米材料开发的新型磁选工艺 | 优胜奖 |
| 11 | 光盘创新创业团队 | 光盘光学仪器有限责任公司 | 优胜奖 |
| 12 | 鲸奇科技 | 花妆:世界首创鲜花装饰板材,花制器皿 | 优胜奖 |
| 13 | 麟消消 | 麟消消 | 优胜奖 |
| 14 | Pony洗衣 | Pony一人一桶洗衣机 | 优胜奖 |
| 15 | 领创 | 文化科技 | 优胜奖 |
| 16 | 穆易优选 | 清真生态智慧屏(时光屏) | 优胜奖 |

组织奖

| 序号 | 单位名称 | 所属地区 | 获得奖项 |
|----|--------------------|------|------|
| 1 | 昆明库米企业管理咨询有限公司 | 昆明 | 组织奖 |
| 2 | 景洪阿卡雅文化传播中心 | 西双版纳 | 组织奖 |
| 3 | 丽江迅源食品有限责任公司 | 丽江 | 组织奖 |
| 4 | 大理颐创科技发展有限公司 | 大理 | 组织奖 |
| 5 | 云南玉力空间信息咨询有限公司 | 玉溪 | 组织奖 |
| 6 | 楚雄开发区创新创业服务中心 | 楚雄 | 组织奖 |
| 7 | 泸西药王谷生物科技有限公司 | 红河 | 组织奖 |
| 8 | 云南康创生物医药科技孵化有限公司 | 曲靖 | 组织奖 |
| 9 | 保山市隆阳区共创技术转移服务有限公司 | 保山 | 组织奖 |
| 10 | 普洱上海科技服务中心 | 普洱 | 组织奖 |