# 中云智车——未来商用无人车行业定义者

初创组：中云智车从北理工特种无人车辆创新基地、方程式赛车队孵化而来，是国内首个车规级特定场景无人车整车研发者，拥有车规级无人车全栈研发能力。中云智车形成了“模块化车规级无人车通用底盘+订制化功能上装及算法”的无人车整车研发与生产新模式。打造无人物流车、无人摆渡车、无人运货车、无人军用车等特定场景商用无人车，为推动其快速落地与汽车产业升级而不懈努力。

罗化新材料：全球激光荧光陶瓷的领航者

初创组：“罗化新材料”项目团队注册成立的江苏罗化新材料有限公司致力于高品质荧光转换器材料的研发、生产，及提供照明与现实一体化解决方案，团队运用具有自主知识产权的窄带荧光粉、“双助熔”和微观结构调控等核心技术，在国际上首次制备了高色纯度红色荧光陶瓷，成功实现了红、黄、绿全光谱激光荧光陶瓷转换器的量产，补齐了激光照明与显示的短板。预计未来五年市场占有率达到10%，成为发光材料行业的引领者。

#### 炽云科技——全国车载光学显示技术引领者

炽云科技主要从事车载光学显示的研发与生产，包含产品研发、量产品控、产品设计与结构设计、软件设计与开发、产品营销与运营、用户社区运营、产品销售等环节。其产出的HUD抬头显示系统是汽车上的高端显示方案，能直接在挡风玻璃上投射清晰图像。在核心器件尺寸及各种功能上均占有明显优势，并且拥有独特的路线导航和其他视频输入等功能，获得laser beam scanning,microLED、透明A柱、AR等上游技术支持，得到了众主机厂和汽车厂商的认可。

邦巍科技——全球高性能结构材料领跑者

杭州邦巍科技有限公司是一家集研发、生产、销售、技术服务于一体的建筑新材料高科技公司。公司成立于2018年5月，由师生联合创立，共同持股。邦巍科技在混凝土高韧化研究中取得了颠覆性的技术突破，以超高韧性水泥基复合材料技术为核心，研发了邦巍系列材料，该技术国内首创、国际领先，实现了保障基础设施安全的百年大计。我们还研发了国际上首条全自动化生产线，实现了该材料的规模化、工业化生产。目前，邦巍材料已成功应用于南京长江大桥、杭州萧山机场、上海吴淞军港码头等二十余项国家级、省部级重点工程中。

漫中文——Manga Mandarin

漫中文是一个全球独创的汉语学习一体化平台，为全球14岁以上的汉语学习者定制汉语教学解决方案，用漫画的形式和独创的内容教外国人学汉语。漫中文拥有有趣且地道的汉语学习内容，覆盖听、说、读、写、练习、配音的一整个学习闭环，提供用漫画还原的当代中国的真实风貌，可以说完全契合了现在汉语学习者的需求。凭借优质的原创汉语学习内容，漫中文app在上线短短的 1年时间内，就收获了来自全球175个国家的60万用户，并与阿里巴巴、完美世界等20家国内外知名企业共同被邀请成为国家汉办的战略合作伙伴。一下不即将实现集课程、社区、工具和平台为一体的完整产品线，为更多汉语学习者提供更周到服务，也为中国语言和文化的传播提供更精准的出口。