附件

成都高新区关于支持集成电路设计产业发展的若干政策（修订）2022年度拟支持企业名单

| **序号** | **申报企业名称** | **支持方向** | **是否通过** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 成都市安比科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 2 | 成都瑞迪威科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 3 | 成都爱旗科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 4 | 成都视海芯图微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 5 | 成都启英泰伦科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 6 | 成都时识科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 7 | 成都华曜芯科技股份有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 8 | 成都海光微电子技术有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 9 | 成都振芯科技股份有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 10 | 成都利普芯微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 11 | 成都维客昕微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 12 | 成都蜀郡微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 13 | 成都凯路威电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 14 | 成都极海科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 15 | 成都铱通科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 16 | 成都国科微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 17 | 新华三半导体技术有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 18 | 成都允芯中微科技有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 19 | 成都芯源系统有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 20 | 成都奇芯微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 21 | 成都中科华微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 22 | 成都锐成芯微科技股份有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 23 | 成都方舟微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 24 | 成都芯进电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 25 | 成都泰格微电子研究所有限责任公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 26 | 成都三零嘉微电子有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 27 | 寰宇智芯科技（成都）有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 否 |
| 28 | 成都泰格微波技术股份有限公司 | 一、鼓励购买 IP和EDA | 是 |
| 29 | 成都瑞迪威科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 30 | 成都维客昕微电子有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 31 | 成都市晶林科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 32 | 成都利普芯微电子有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 33 | 成都华曜芯科技股份有限公司 | 二、支持MPW流片 | 否 |
| 34 | 成都希尔芯科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 35 | 成都海光微电子技术有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 36 | 成都振芯科技股份有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 37 | 成都视海芯图微电子有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 38 | 成都时识科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 39 | 四川泊微科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 40 | 成都英思嘉半导体技术有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 41 | 成都允芯中微科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 42 | 成都旋极星源信息技术有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 43 | 成都通量科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 44 | 成都奇芯微电子有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 45 | 成都功成半导体有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 46 | 成都明夷电子科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 47 | 成都环宇芯科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 48 | 成都锐成芯微科技股份有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 49 | 成都中微达信科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 50 | 成都市深思创芯科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 51 | 四川和芯微电子股份有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 52 | 成都纳能微电子有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 53 | 成都知融科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 54 | 成都方舟微电子有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 55 | 中芯启通微电子(成都)有限公司 | 二、支持MPW流片 | 否 |
| 56 | 成都铱通科技有限公司 | 二、支持MPW流片 | 是 |
| 57 | 成都瑞迪威科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 58 | 成都维客昕微电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 59 | 成都爱旗科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 60 | 成都华芯天微科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 61 | 成都利普芯微电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 62 | 成都希尔芯科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 63 | 成都海光微电子技术有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 64 | 成都振芯科技股份有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 65 | 成都英思嘉半导体技术有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 66 | 成都旋极星源信息技术有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 67 | 成都通量科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 68 | 成都功成半导体有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 69 | 成都蜀郡微电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 70 | 普诚创智（成都）科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 71 | 晶艺半导体有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 72 | 成都拓尔微电子有限责任公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 73 | 成都华光瑞芯微电子股份有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 74 | 成都启臣微电子股份有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 75 | 成都国科微电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 76 | 成都微光集电科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 77 | 成都明夷电子科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 78 | 新华三半导体技术有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 79 | 成都仕芯半导体有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 80 | 成都森未科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 81 | 成都天锐星通科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 82 | 成都环宇芯科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 83 | 成都锐成芯微科技股份有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 84 | 成都焱之阳科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 85 | 成都雷电微力科技股份有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 86 | 成都芯进电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 87 | 成都锐芯盛通电子科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 88 | 四川和芯微电子股份有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 89 | 成都华微电子科技股份有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 90 | 成都中科华微电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 91 | 成都三零嘉微电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 92 | 成都方舟微电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 93 | 成都凯路威电子有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 94 | 成都泰格微电子研究所有限责任公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 95 | 成都铱通科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 96 | 成都今是科技有限公司 | 三、支持工程批流片 | 是 |
| 97 | 成都启英泰伦科技有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 98 | 成都爱旗科技有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 99 | 成都维客昕微电子有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 100 | 成都振芯科技股份有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 101 | 成都利普芯微电子有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 102 | 成都希尔芯科技有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 否 |
| 103 | 成都明夷电子科技有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 104 | 成都凯路威电子有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 105 | 成都微光集电科技有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 106 | 新华三半导体技术有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 107 | 晶艺半导体有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 108 | 普诚创智（成都）科技有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 109 | 成都方舟微电子有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 110 | 成都森未科技有限公司 | 四、批量流片光罩补贴 | 是 |
| 111 | 成都启英泰伦科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 否 |
| 112 | 成都维客昕微电子有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 113 | 成都希尔芯科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 否 |
| 114 | 成都市晶林科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 115 | 成都时识科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 116 | 华大恒芯科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 117 | 成都凯路威电子有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 118 | 成都爱旗科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 119 | 新华三半导体技术有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 120 | 成都通量科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 121 | 晶艺半导体有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 122 | 成都天锐星通科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 123 | 成都中科华微电子有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 124 | 成都方舟微电子有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 125 | 四川和芯微电子股份有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 126 | 成都森未科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 127 | 成都今是科技有限公司 | 五、首轮封装测试 | 是 |
| 128 | 四川中微芯成科技有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 129 | 成都利普芯微电子有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 130 | 成都振芯科技股份有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 131 | 成都明夷电子科技有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 132 | 成都微光集电科技有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 133 | 成都爱旗科技有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 134 | 晶艺半导体有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 135 | 成都华微电子科技股份有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 136 | 成都锐成芯微科技股份有限公司 | 六、规模上台阶奖励 | 是 |
| 137 | 成都芯火集成电路产业化基地有限公司 | 九、建设公共技术平台 | 是 |
| 138 | 英诺达（成都）电子科技有限公司 | 九、建设公共技术平台 | 是 |
| 139 | 成都华曜芯科技股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 140 | 成都瑞迪威科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 141 | 成都焱之阳科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 142 | 展讯半导体(成都)有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 143 | 成都倍芯传感技术有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 144 | 四川中微芯成科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 145 | 英诺达（成都）电子科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 146 | 先进科技（中国）有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 147 | 成都市晶林科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 148 | 成都启臣微电子股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 149 | 成都华芯天微科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 150 | 成都蜀郡微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 151 | 成都宇熙电子技术有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 152 | 成都天锐星通科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 153 | 成都登临科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 154 | 成都忆芯科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 155 | 成都启英泰伦科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 156 | 成都通量科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 157 | 新华三半导体技术有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 158 | 成都芯进电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 159 | 成都费恩格尔微电子技术有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 160 | 成都利普芯微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 161 | 成都拓尔微电子有限责任公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 162 | 杰华特微电子(成都)有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 163 | 成都市安比科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 164 | 成都高真科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 165 | 成都时识科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 166 | 普诚创智（成都）科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 167 | 成都芯源系统有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 168 | 成都维客昕微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 169 | 成都鸿立芯半导体有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 170 | 成都爱旗科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 171 | 成都市汉桐集成技术有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 172 | 成都海光集成电路设计有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 173 | 成都国星通信有限公司 | 七、高端人才奖励 | 否 |
| 174 | 成都三零嘉微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 175 | 凹凸电子（成都）有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 176 | 博微视科技(成都)有限公司 | 七、高端人才奖励 | 否 |
| 177 | 成都铱通科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 178 | 四川思凌科微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 179 | 沐曦科技(成都)有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 180 | 成都微光集电科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 181 | 四川省集成电路和信息安全产业投资基金有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 182 | 成都芯脉微电子有限责任公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 183 | 成都市时代速信科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 184 | 成都明夷电子科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 185 | 成都英集微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 186 | 成都锐芯盛通电子科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 187 | 成都国科微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 188 | 成都振芯科技股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 189 | 成都普什信息自动化有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 190 | 成都华微电子科技股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 191 | 成都泰格微波技术股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 192 | 成都探芯科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 193 | 成都今是科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 194 | 晶艺半导体有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 195 | 成都市九天睿芯科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 196 | 成都雷电微力科技股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 197 | 成都凯路威电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 198 | 成都奥卡思微电科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 199 | 芯原微电子（成都）有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 200 | 成都思瑞浦微电子科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 201 | 四川科道芯国智能技术股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 202 | 四川和芯微电子股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 203 | 联发芯软件设计（成都）有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 204 | 成都仕芯半导体有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 205 | 汇顶科技(成都)有限责任公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 206 | 成都旋极星源信息技术有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 207 | 成都锐成芯微科技股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 208 | 成都芯火集成电路产业化基地有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 209 | 成都盛芯微科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 210 | 成都英思嘉半导体技术有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 211 | 摩尔线程智能科技(成都)有限责任公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 212 | 成都纳能微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 213 | 成都中科华微电子有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 214 | 成都矽能科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 215 | 成都空间矩阵科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 否 |
| 216 | 成都华光瑞芯微电子股份有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 217 | 成都知融科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 218 | 成都泰格微电子研究所有限责任公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |
| 219 | 成都斯普奥汀科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 否 |
| 220 | 成都森未科技有限公司 | 七、高端人才奖励 | 是 |