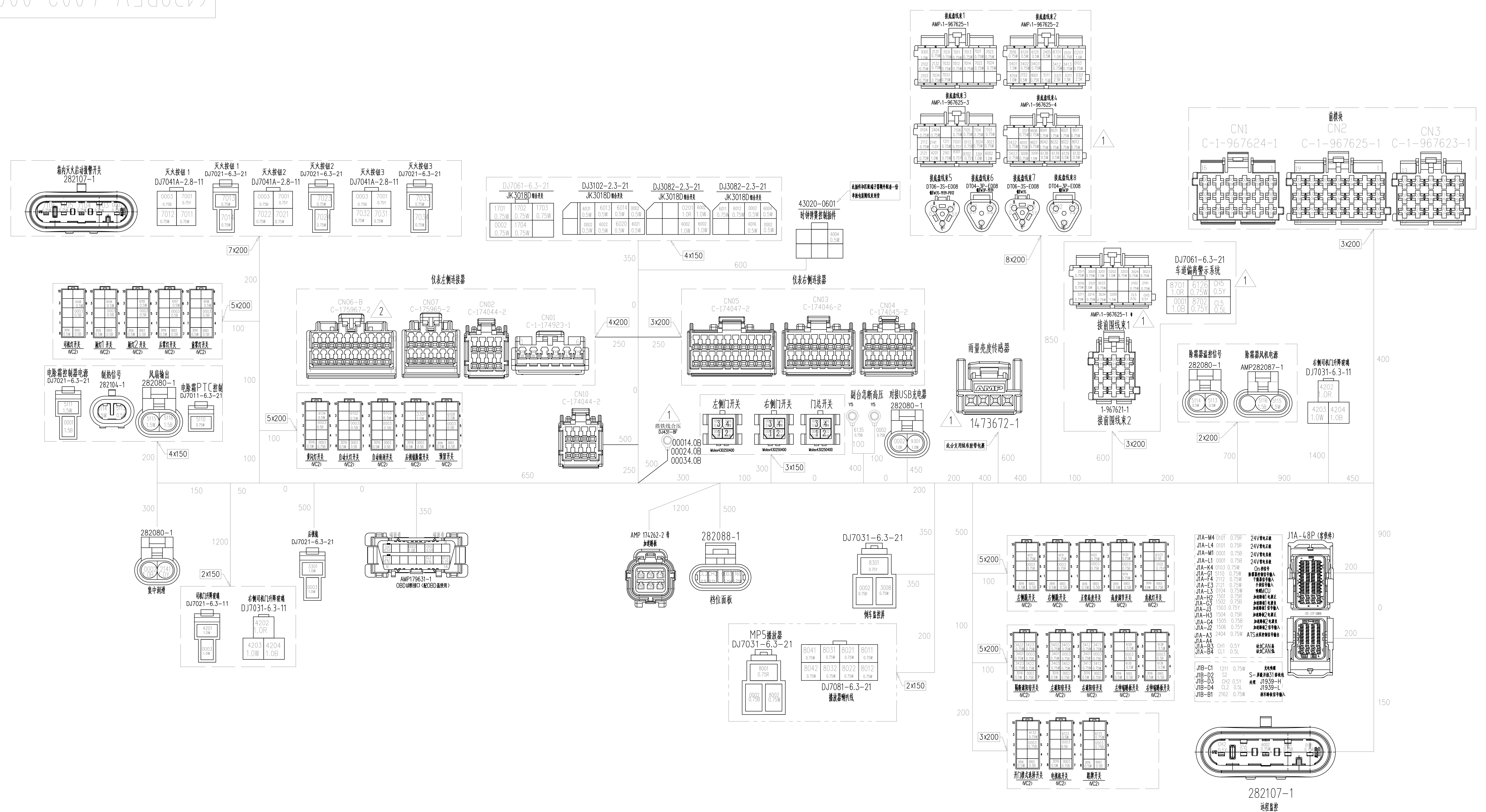


6139BEV-4002-0001



中望CAD教育版设计

中望CAD教育版设计

借通用件登记

描图

校描

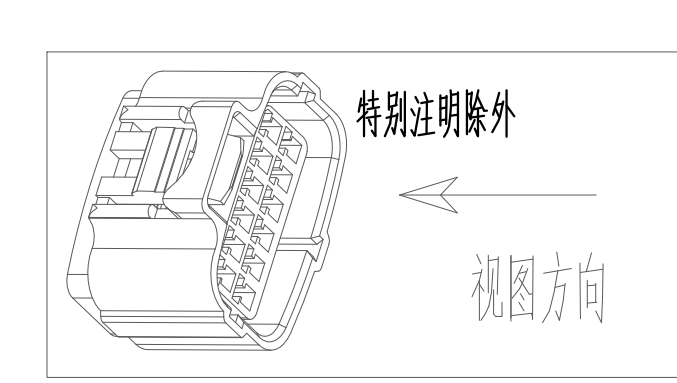
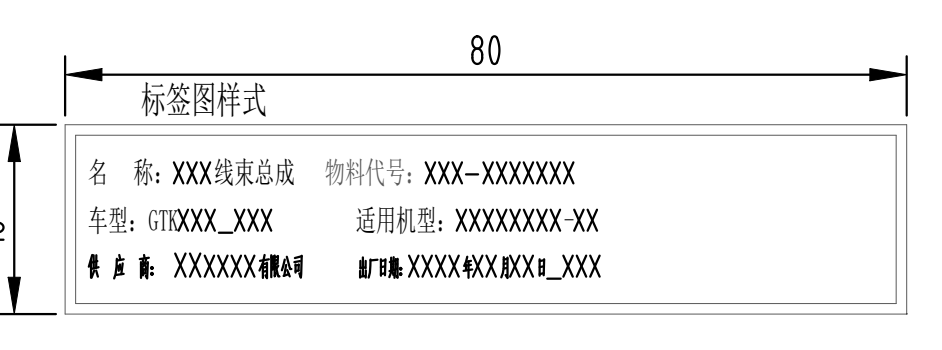
旧版图总号

签字

日期

技术要求:

- 1、线束按QC/T29106-2014《汽车低压电线束技术条件》制作;
- 2、各支线束端留30mm包扎封口;尾端支路尺寸<300mm时采用线布胶带密缠;
- 3、各电线表面间隔<80mm必须有与之对应线号的喷码;
- 4、在线束指定位置贴付产品识别标签,包括名称、产品代号、供方名称、生产日期等;
- 5、图中接插件按照实际插件孔位安装,如无注明孔位均为对接端视图;
- 6、(CH0/CL0,CH1/CL1,CH2/CL2,A/B)采用两芯双绞屏蔽线型号:FPF46Q-3\2*19/0.18;油门踏板信号线(2901/2902/9102,2903/2904/9103)采用三芯屏蔽线制作;
- 7、在各线束末端贴附中英文对照功能名称标签,标签必须牢固不脱落,清晰不可擦除;
- 8、线束采用125℃插照交联耐高温阻燃电线,波纹须耐磨,耐热125℃,阻燃(V-0级);
- 9、插接件空余点位须用防水堵胶进行封堵;
- 10、CAN线必须在线束末端端子处压接并接,不得破线焊接并接;



- 1 增加雨刮电机电源3200线,雨量亮度传感器和车道偏离分支修改,增加地线规格线色
- 2 取消仪表插件CN06-B 13号脚位干燥器开关2112

6139BEV-4002-0001			
版本	图幅	重量	比例
	A3		1:1.5
共 页		第 页	
珠海广通车辆制造有限公司			