

广东省
汽车客运站级别验收

申请表

客运站名称：_____

客运站业主名称(盖章)：_____

客运站(筹建)经营者名称		(要求填写客运站经营者全称或客运站经营者名称预先核准全称)			
申报站名		建设性质			
站场详细地址					
申报级别		是否首次申报		原有级别	
联系人		联系电话		邮 编	
开工日期			竣工日期		
占地面积 m ²			停车场面积 m ²		
建筑总面积 m ²			客运站房面积 m ²		
设计旅客年度日发送量					
初 审 情 况	审查情况:				
	审查人签名:				
	审查人姓名	工作单位		职务	联系电话
审查单位意见(盖章):					
通过级别:					
核准站名:					
年 月 日					

申报材料及初审结果:

1、主要场地及设施设备配置

序号	项目名称		是否配置	实际数量	初审结果	备注		
1	占地面积 m ²							
2	建筑总面积 m ²							
3	其中：站房面积 m ²							
4	场 地 设 施	站前广场 m ²						
5		停车场 m ²						
6		发 车 区	发车位数 (个)					
7			发车位 m ²					
8			发车位宽度 (M/个)					
9			车轮限位装置 (套)					
10		落客区及旅客出站通道						
11		建 筑 设 施	站 房	候车厅 (室) m ²				
12				其中： 重点旅客候车室 (区) m ²				
13				售票厅 m ²				
14	其中：购票室 m ²							
15	售票室 m ²							
16	综合服务处 m ²							
17	其中：问讯 m ²							
18	小件寄存 m ²							
19	行包托运处 m ²							

序号	项目名称		是否配置	实际数量	初审结果	备注
20		调度室 m ²				
21		驾乘休息室m ²				
22		站务员室 m ²				
23		治安室				
24		广播室 m ²				
25		无障碍通道		——		
26		残疾人服务设施（件）				
27		饮水室（处）m ²				
28		盥洗室和m ² 厕所				
29		其中：男厕m ² /大便器(个)				
30		女厕m ² /大便器（个）				
31	智能化系用房 m ² （文字说明）	环境要求				
		网络要求				
		硬件要求				
32		配电室 m ²				
33		医疗救护室 m ²				
34	车辆安检	安检区 m ²				
35		车辆安检台/槽（个）				
36		车辆清洁、清洗台 m ²				
37	基本设备	购票检票	台式电脑及打印机（套）			
38		售票窗口（个）				
39		检票口（个）				
40		候车室座椅（张）				
41		行李安检机（台）				
42		车辆安检工具（套）				
43		消防设备（套）				

序号	项目名称	是否配置	实际数量	初审结果	备注
44	消防监控设备（套）				
45	智能语音广播设备（套）				
46	人工语音广播设备（套）				
47	对讲机（台）				
48	搬运手推车（辆）				
49	便民小车（辆）				
50	候车厅空调设备（套）				
51	班次时刻表（个）				
52	里程票价表（个）				
53	行包价目表（个）				
54	营运线路图（个）				
55	旅客须知（个）				
56	禁运限运物品宣传图（个）				
57	公告牌（个）				
58	票务信息系统				
59	车辆调度系统				
60	财务结算管理系统				
61	监控系统设备（套）				
62	电子显示系统及设备（套）				
63	与省道路运政管理信息系统 连通情况				

2、申报材料

		请在□内划√
项目规划名称_____		批准实施文号_____
建设用地规划许可证明	<input type="checkbox"/>	
许可单位 _____		证明号或批文号_____
土地使用证号_____		
建设工程施工许可证明	<input type="checkbox"/>	
许可单位 _____		证明号或批文号_____
站场竣工验收证明	<input type="checkbox"/>	
建设单位 _____		设计单位_____
监理单位 _____		施工单位_____
建筑工程消防验收意见书	<input type="checkbox"/>	
验收单位 _____		验收文号_____

3、张贴有关照片：

<p>客运大楼正面 45° (含站前广场)</p>	<p>客运大楼正面 45° (含站前广场)</p>
<p>售票室及购票室</p>	<p>售票室及购票室</p>
<p>候车室</p>	<p>候车室</p>

检
票
口

检票口（一般应涵盖所有检票口）

无
障
碍
设
施

无障碍通道

残疾人厕所

旅客
厕所

旅客厕所

落
客
区

落客区（含旅客出站通道）

停
车
场

停车场

发车位（远景）

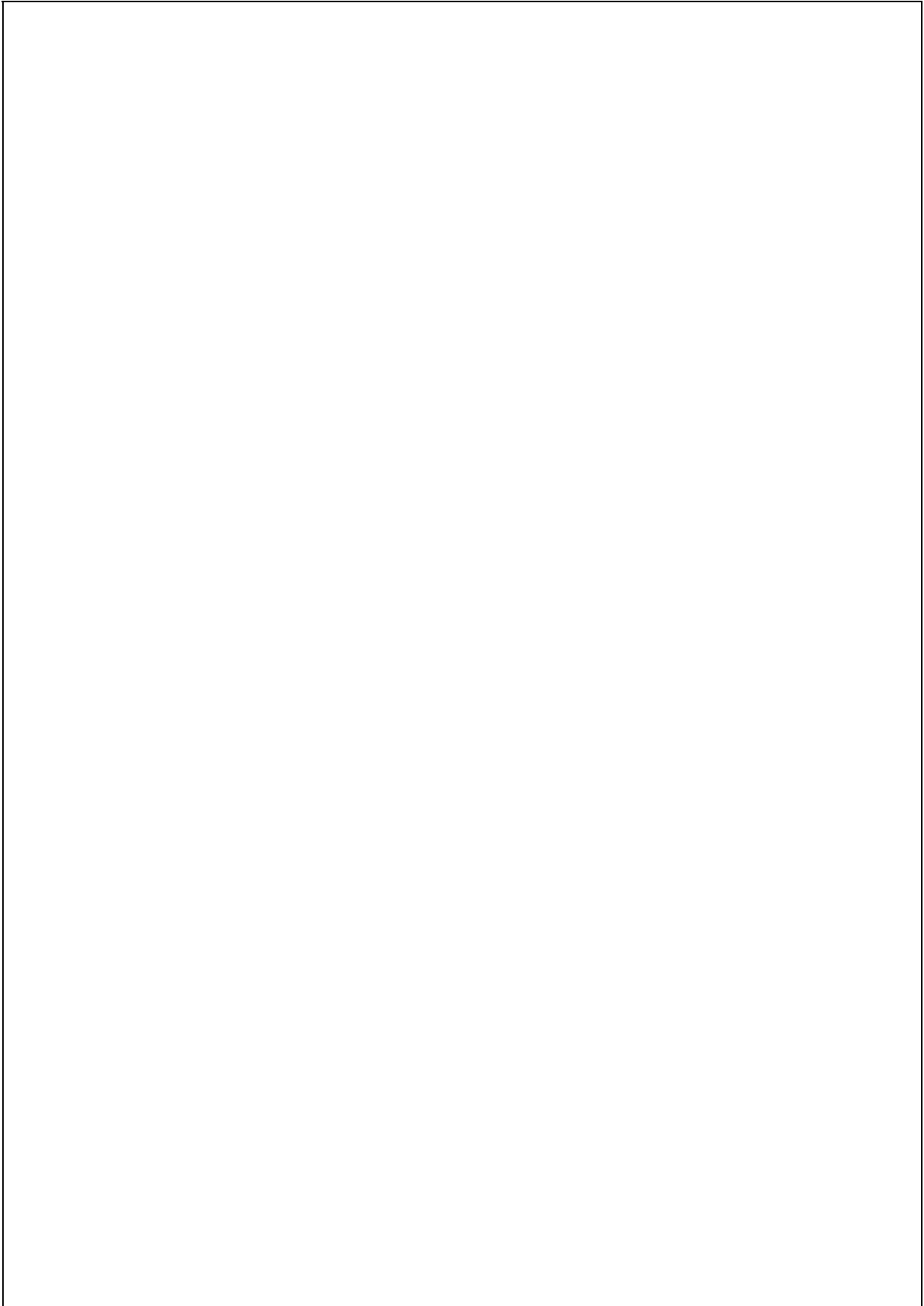
发
车
位

发车位车轮限位装置（或防撞栏）

车
辆
检
查
和
维
修
场
地

车辆检查和维修场地

5、客运站功能布局平面图：（由初审单位盖章确认）



填表要求及说明

1. 本表一式四份(一级站填四份、二级以下站填三份),用钢笔填写(或打印)报各市交通局(委)。经各市交通局(委)初审完毕后,一份退回原单位;其中申报三级以上站的,材料转报省交通厅。

2. 汽车客运站站级划分方法:

等级客运站: 一级、二级、三级、四级、五级;

简易站和配客点: 简易级。

3. 客运站业主是客运站的投资建设单位,经营单位是该汽车客运站的经营管理单位。

4. 客运站的站名是客运站经营筹建者拟用名称的重要组成部分,应用全称。

5. 建设性质指新建、改建、扩建、迁建等。

6. 所需照片一律用 3R 彩色照片。其中功能平面图应包括站前广场、停车场、发车位、落客区、旅客出站通道、车辆安检区和主要站务用房(候车室、售票室、检票口、厕所等)、车辆出入口通道等各主要功能区域,并清晰标注各功能区域的面积尺寸以及站内交通流向。