

职业技能《道路交通货物运输及危险品运输》 驾驶员从业资格证考试题与答案

目录简介

一、单选题：共 110 题

二、判断题：共 81 题

三、简答题：共 43 题

一、选择题

1、道路交通安全工作，应当遵循(BD)的原则。（依据：

《中华人民共和国道路交通安全法》）

A、群众利益。B、依法管理。

C、安全便捷。D、方便群众。

2、交通信号包括(ABCD)。（依据：《中华人民共和国道路交通安全法》）

A、交通信号灯。B、交通标志。

C、交通标线。D、交通警察的指挥。（依据：《中华人民共和国道路交通安全法》）

3、对道路交通安全违法行为的处罚种类包括(ABCDE)。
（依据：《中华人民共和国道路交通安全法》）

A、警告。B、罚款。

C、暂扣。D、吊销机动车驾驶证。

E、拘留。（依据：《中华人民共和国道路交通安全法》）

4、根据生产安全事故（以下简称事故）造成的人员伤亡

或者直接经济损失，事故一般分为（ABCD）。（依据：《生产安全事故报告和调查处理条例》）

A、特别重大事故。B、重大事故。

C、较大事故。D、一般事故。

5、交通事故责任鉴定分为（ABCDE）。

A、全部责任。B、主要责任。

C、同等责任。D、次要责任。

E、无责任。

6、客运站经营者应当对进站经营的客运车辆的经营手

续、安全状况和驾驶人员从业资格进行查验，对有（ABCEF）情况之一的，不得准许客运车辆载客出站。（依据：川运函 1 号）

A、客运车辆和驾驶员的经营手续及相关证照不符合规定的。

B、驾驶员酒后和不按规定配备驾驶员的。

C、客运车辆超载、超高的。

D、无关人员和无关车辆。

E、天气恶劣不宜行车的。

F、报班车辆安检不合格的。

7、四级（含）以下汽车客运站安全检查的主要内容包括（ABDF）和严禁车辆超载出站。（依据：川运函 1 号）

A、确认车辆在二级维护有效期内。

B、检查进站车辆的营运证照。

C、安全例检记录卡或合格单不符合规定。

D、清点出站车辆载客人数。

E、超长客运派车通知单不符合规定。

F、严禁不符合营运条件的车辆和驾驶员进站经营。

8、客运站经营者应当制定公共突发事件应急预案，应急预案包括应急指挥、（BCD）以及处置措施等内容。（依据：交公路发 2 号）

A、应急组织机构。B、通信联络。

C、报告程序。D、应急设备的储备。

E、应急组织机构职责。

9、汽车客运站“三不进站五不出站”安全管理规定中“三品”指的是（ACE）。（依据：川运函 1 号）

A、易燃物品。B、放射性物品。

C、易爆物品。D、剧毒物品。

E、易腐蚀物品。

10、全省客运承运人责任险的最低保险金额标准为 20 万元/座的班线客运包括（BCD）。（依据：《四川省道路旅客运输管理办法》第 16 条）

A、农村班线客运。B、旅游客运。

C、包车客运。D、其他班线客运。

11、汽车客运站车辆安全例检项目包括：（ABCDEF）、轮胎、随车安全设施以及其它设施。（依据：川运函 1 号）

A、转向。B、制动。

C、悬挂。D、传动轴。

E、万向节及中间轴承的连接部位。F、灯光电器、

12、“五不出站”规定中天气恶劣不宜行车是指汽车客运站已知行车区域遇雨、雪、（ABCE）和道路不能通行的状况。

（依据：川运函 1 号）

A、雾。B、能见度在 50 米以内。

C、冰雹。D、大风 E、沙尘

13、农村客运站的安全监督管理由客运站所在地的（AC）来实施的。（出题依据：《四川省道路旅客运输管理办法》第

24 条)

A、乡（镇）人民政府。B、乡（镇）级运管机构。

C、乡（镇）街道办事处 D、市（州）级运管机构。

14、汽车客运站“三不进站五不出站”安全管理中规定车辆的随车安全设施包括防滑链和（ABDE）。（依据：川运函 1 号）

A、有效的灭火器。B、安全带。

C、备用轮胎。D、安全锤。E、三角木。F 胎压计。

15、安全例检岗位应配备的安全防护设备包括（AC）和其它安全防护设。（依据：川运函 1 号）

A、照明灯具。B、安全锤。

C、安全帽。D、灭火器。E、三角木

16、三级以上汽车客运站必须配备由（CD）培训考核合格的检查人员进行车辆安全例检。（依据：川运函 1 号）

A、市（州）人民政府。B、客运经营者。

C、市（州）安全生产监督管理部门。

D、市(州)道路运输管理机构。

17、非法改装道路运输车辆，是指未经有关部门批准，擅自改变已获得《道路运输证》车辆结构、构造或者特征的车辆。包括(ABCD)（依据：交通部 158 号《关于进一步加强

道路运输车辆改装管理工作的通知》)

- A. 擅自改变车辆类型或用途
- B. 擅自改变车辆颜色
- C. 擅自改变车辆主要总成部件
- D. 擅自改变车辆外廓尺寸或者承载限值。

18、从事发动机维修、车身维修、电气系统维修、自动变速器四类专项维修的，除了按照其经营项目配备相应的机修、电器、镀金、涂漆的维修技术人员外，还应当配备(AB)。

- A. 技术负责人员 B. 质量检验人员
- C. 业务人员 D. 结算人员

19、机动车维修企业经营条件中的“安全生产条件”是指：生产经营单位在安全生产中(ABCD)等“硬件”方面的条件。

- A. 设施 B. 设备
- C. 场所 D. 环境

20、《机动车维修管理规定》中规定，机动车维修经营者应当加强对从业人员的(AB)，确保安全生产。

- A. 安全教育 B. 职业道德教育
- C. 法制教育 D. 文化培训

21、按机动车维修企业安全生产条件要求，企业应具有(AB)的安全操作规程。

- A. 各工种 B. 各类机电设备
- C. 各生产车间 D. 各工序

22、按机动车维修企业安全生产条件要求，使用、存储有毒、易燃、易爆物品，腐蚀剂，压力容器等，均应有相应的安全防护(BC)。

- A. 制度 B. 措施
- C. 设施 D. 操作规程

23、《汽车维护、检测、诊断技术规范》(GB/T18344—2001)规定了汽车日常维护、一级维护、二级维护的(ABD)。(依据:交通部(2005)7号《机动车维修管理规定》)

- A. 周期 B. 作业内容
- C. 工时定额 D. 技术规范

24、国家标准和地方企业标准都明确了安全生产条件和环保条件，对维修企业的经营有了明确的条件限制和运营范围，汽车维修的安全生产条件分为(ABCD)等几个部分。(依据:国家标准《汽车维修业开业条件》)

- A. 安全生产法 B. 安全管理制度
- C. 安全防护措施 D. 安全操作规程

25、各级交通主管部门在道路运输安全生产监督管理的主要职责是(ABC),搞好汽车客运站安全监督。

- A. 严把运输经营者市场准入关、
- B. 严把营运车辆技术状况关、
- C. 严把营运驾驶员从业资格关

26、我省旅游车包车应当随车携带的牌、证资料包括(ABCDF)。

- A、车辆道路运输证、
- B、安全例检合格证明、
- C、《四川省道路旅游团队运输合同(趟次合同)》、
- D、旅行社运行计划、
- E、旅游标志牌或旅游包车牌、
- F、从业资格证。(依据：《四川省道路运输管理条例》)

27、首次申请从事客运经营的，应当具备的条件有(ABC)

- A、有与其经营业务相适应并经检测合格的车辆、
- B、有符合规定条件的驾驶人员、
- C、有健全的安全生产管理制度。

28、从事客车租赁经营的，应当自开业之日起 15 日内向所在地县级道路运输管理机构备案，并提交以下备案材料：
(ABCDEF)

A、客车租赁经营备案申请表；

B、组织机构代码证、工商营业执照、税务登记证原件及复印件；

C、车辆的登记证书及行驶证复印件、车辆技术等级合格证明；

D、法定代表人身份证复印件，经办人身份证原件及复印件和委托书；

E、房屋产权证明或者租赁协议；F、业务操作规程、安全管理制度和应急预案文本。

29、设区的市级道路运输管理机构应当定期对专用车辆进行审验，每年审验一次。审验按照《道路货物运输及站场管理规定》进行，并增加的审验项目有(ABC)。(依据：交通运输部9号令《道路危险货物运输管理规定》)

A 专用车辆投保危险货物承运人责任险情况；

B 罐式专用车辆罐体质量检验情况；

C 必需的应急处理器材和安全防护设施设备的配备情况。

30、不得使用罐式专用车辆或者运输有毒、腐蚀、放射性危险货物的专用车辆运输(ABCD)。

A 普通货物 B 鲜活产品

C 农副产品 D 生活用品

31、《四川省道路运输管理条例》规定哪些车辆应当安装实时动态行驶记录仪？（ABCD）

A、营运性质的客运车辆 B、重型货车

C、半挂牵引车 D、危险货物运输车辆

32、我省 GPS 监控管理平台按管理权限和层次分为哪三级？（ABD）

A、省级 GPS 监控平台 B、市(州)级 GPS 监控平台

C、县级 GPS 监控平台 D、道路运输企业 GPS 监控平台

33、企业 GPS 监控管理平台要录入哪些车辆资料？（ABC）

A、车辆基础信息资料 B、车辆维修信息

C、车辆保险信息

34、下列哪些是对省、市(州)级 GPS 监控管理平台的主要考核指标？（ABCD）

A、平台在线监控时间 B、对下级平台的监控管理情况

C、值班情况 D、日常监控记录及监控情况统计分析报告

35、运输车辆安全要求包括主动安全性要求和被动安全性要求，被动安全性是指发生事故后，车辆本身所具有的减少人员伤亡和货物受损的能力。下列提高车辆安全性的措施中，属于被动安全性措施的是（C）。

- A、提高操纵稳定性
- B、保证车辆制动性能
- C、配置安全带
- D、保障车灯性能良好

36、交通安全管理信息系统大致有静态和（D）两种信息系统。

- A、标志牌
- B、电子
- C、短期信息
- D、动态

37、交通安全管理是道路运输大动脉畅通无阻的前提和（B）

- A、条件
- B、保障
- C、因素
- D、保证

38、人员是交通安全工作的（C）

- A、因素
- B、客体

C、主体

D、条件

39、根据光的透雾性能，通常使用(B)做雾灯。

A、红灯

B、黄灯

C、蓝灯

D、绿灯

40、同向中速行驶两车的安全距离在繁华街道应保持(A)

A、5 米以上

B、10 米以上

C、15 米以上

D、20 米以上

41、根据发生事故后现场是否变动情况，道路交通事故现场可分为原始现场和(C)

A、第一现场

B、第二现场

C、变动现场

D、伪装现场

42、交通事故现场路面痕迹中最重要的是由橡胶微粒等构成的(C)

A、碾压印迹

B、碰撞痕迹

C、制动印迹

D、拖拉痕迹

43、发生碰撞事故时车辆的轮胎和(B)常会在路面上留下各种挫压痕迹。

A、车辆保险杠

B、行人的鞋底

C、衣物

D、车辆侧面

44、道路交通安全工作，应当遵循(BD)的原则。（依据：《中华人民共和国道路交

通安全法》）

A、群众利益。B、依法管理。

C、安全便捷。D、方便群众。

45、交通信号包括(ABCD)。（依据：《中华人民共和国道路交通安全法》）

A、交通信号灯。B、交通标志。

C、交通标线。D、交通警察的指挥。

55、为规范道路危险货物运输市场秩序，保障人民生命财产安全，保护环境，维护道路危险货物运输各方当事人的合法权益，根据（B和）《危险化学品安全管理条例》等有关法律、行政法规，制定《道路危险货物运输管理规定》。

A、《道路交通安全法》C、《安全生产法》

B、《道路运输条例》D、《行政处罚法》

56、《道路危险货物运输管理规定》所称危险货物，是指具有爆炸、（B、）毒害、腐蚀、放射性等特性，在运输、装卸和储存过程中，容易造成人身伤亡、财产毁损和环境污染而需要特别防护的货物。

A、燃烧B、易燃

C、可燃D、闪燃

57、县级以上（B）负责具体实施道路危险货物运输管理工作。

A、安全监督管理部门B、道路运输管理机构

C、技术监督部门D、公安部门

58、申请从事道路危险货物运输经营的，应当具备自有专用车辆（B）辆以上。

A、3 辆 B、5 辆

C、1 辆 0 D、1 辆 5

59、从事道路危险货物运输的驾驶人员、装卸管理人员、押运人员经所在地设区的市级人民政府（B）考试合格，取得相应从业资格证。

A、道路运输管理机构 C、安全监督管理部门

B、交通主管部门 D、公安部门

60、申请从事道路危险货物运输经营的企业，应当向所在地设区的市级（C 提）提出申请。

A、安全监督管理部门 B、交通部门

C、道路运输管理机构 D、公安部门

61、设区的市级道路运输管理机构应当按照（B）和《交通行政许可实施程序规定》以及《道路危险货物运输管理规定》规范的程序实施道路危险货物运输行政许可，并进行

A、《道路交通安全法》

B、《道路运输条例》

C、《危险化学品安全管理条例》

D、《道路危险货物运输管理规定》

62、道路危险货物运输企业或者单位终止危险货物运输

业务的，应当在终止之日的（D前）告知原许可机关。

A、1日0 B、1日5

C、2日0 D、3日0

63、道路危险货物运输企业或者单位应当按照（理专用车辆，确保专用车辆技术状况良好。A）中有关车辆管理的规定，维护、检测、使用和管

A、《道路货物运输及站场管理规定》

B、《汽车运输危险货物规则》

C、《营运车辆技术等级划分及评定要求》

D、《道路危险货物运输管理规定》

64、禁止使用报废的、擅自改装的、检测不合格的、车辆技术等级达不到（B的）和其他不符合国家规定的车辆从事道路危险货物运输。

A、特级 B、一级

C、二级 D、三级

65、用于装卸危险货物的机械及工、属具的技术状况应当符合行业标准（A规）定的技术要求。

A、《汽车运输危险货物规则》

B、《钢制压力容器》

C、《汽车运输液体危险货物常压容器（罐体）通用技术条件》

D、《道路货物运输及站场管理规定》

66、危险货物托运人应当委托具有（A）的企业承运，严格按照国家有关规定包装，并向承运人说明危险货物的品名、数量、危害、应急措施等情况。

A、道路危险货物运输资质

B、生产许可证

C、工商营业执照

D、道路货物运输资质

67、道路危险货物运输企业或者单位应当严格按照道路运输管理机构决定的许可事项从事道路危险货物运输活动，

（C）道路危险货物运输许可证件。

A、可以转借、转让

B、有偿使用、出租，

C、不得转让、出租

D、可以转让、出租

68、不得使用罐式专用车辆或者运输有毒、腐蚀、放射性危险货物的专用车辆运输（A）。

A、普通货物 B、鲜活产品

C、农副产品 D、生活用品

69、专用车辆应当按照国家标准（C）（GB 1的3要3求9悬2挂）标志。

A、《道路货物运输及站场管理规定》

B、《汽车运输危险货物规则》

C、《道路运输危险货物车辆标志》

D、《道路危险货物运输管理规定》

70、专用车辆应当根据所运危险货物的性质配备必需的（A）。

A、应急处理器材

B、安全防护设施设备

C、应急处理器材和安全防护设施设备

D、维修和装卸工具

71、专用车辆驾驶人员应当随车携带（A）。

A、中华人民共和国道路运输证

B、公路运输通行证

C、运输经营许可证

D、营业执照

72、道路危险货物运输企业或者单位应当聘用具有相应

从业资格证书的驾驶人员、装卸管理人员和押运人员。驾驶人员、装卸管理人员帮押运人员上岗时应当随身携带（C）。

A、公路运输通行证

B、道路运输证

C、从业资格证书

D、运输经营许可证

73、在道路危险货物运输过程中，除驾驶人员外，专用车辆上应当另外配备（C）。押运人员应当对运输全过程进行监管。

A、管理人员 B、装卸人员

C、押运人员 D、维修人员

74、道路危险货物运输企业或者单位在运输危险货物时，应当遵守有关部门关于危险货物运输（C）方面的有关规定。

A、时间、地点、线路

B、线路、地点、速度

C、线路、时间、速度

D、时间、速度、地点

75、在危险货物运输过程中发生燃烧、爆炸、污染、中毒或者被盗、丢失、流散、泄漏等事故，驾驶人员、押运人员应当立即向当地（C）或者单位报告，说明事故情况、

危险货物品名、危害和应急措施，并在现场采取一切可能的警示措施，并积极配合有关部门进行处置。

- A、交通部门和公安部门
- B、交通部门和运管机构
- C、公安部门和本运输企业
- D、交通部门和公路部门

76、超越许可事项，从事道路危险货物运输的，由县级以上道路运输管理机构责令停止运输，有违法所得的，没收违法所得。运输货物属于危险化学品以外的其它危险货物，有违法所得的，处违法所得 2 倍以上 10 倍以下的罚款；没有违法所得或者违法所得不足 2 万元的，处（C）以下的罚款。

- A、万 2 元以上 5 万元
- B、万 3 元以上 5 万元
- C、万 3 元以上 10 万元
- D、万 2 元以上 20 万元

77、非经营性道路危险货物运输单位从事道路危险货物运输经营的。由县级以上道路运输管理机构责令停止运输，有违法所得的，没收违法所得。运输货物属于危险化学品以外的其它危险货物，有违法所得的，处违法所得（A）倍以

±1 0 倍以下的罚款。

A、 2 B、 3

C、 4 D、 5

78、道路危险货物运输企业或者单位非法转让、出租道路危险货物运输许可证件的，由县级以上道路运输管理机构责令停止违法行为，收缴有关证件，处（C）以下的罚款；有违法所得的，没收违法所得。

A、1 0 0 元 0 以上 3 0 0 元 0

B、3 0 0 元 0 以上 5 0 0 元 0

C、2 0 0 元 0 以上 1 万元

D、1 万元以上 3 万元

79、道路危险货物运输企业或者单位未按规定维护和检测专用车辆的，由县级以上道路运输管理机构责令改正，处（B）以下的罚款。

A、10 元 0 以 0 上 300 元 0

B、10 元 0 以 0 上 500 元 0

C、5 0 元 0 以上 0 1 万元

D、1 万元以上 3 万元

80、道路危险货物运输企业或者单位不按照规定携带《道路运输证》的，处警告或者（B）以下的罚款。

- A、2 元 0 以上 1 0 元 0
- B、2 元 0 以上 2 0 元 0
- C、1 元 0 以 0 上 5 0 元 0
- D、1 0 元 0 以上 3 0 元 0

81、托运人托运危险化学品，不向承运人说明运输的危险化学品的品名、数量、危害、应急措施等情况；或者需要添加抑制剂或稳定剂，交付托运时未添加的，处（D）以下的罚款。

- A、10 元 0 以 0 上 300 元 0
- B、3 0 元 0 以 0 上 3 万元
- C、万 1 元以上 5 万元
- D、万 2 元以上 1 0 万元

82、道路危险货物运输企业或者单位没有采取必要措施防止货物脱落、扬撒的，由县级以上道路运输管理机构责令改正，处（B）的罚款。

- A、5 元 0 以 0 上 100 元 0 以下
- B、10 元 0 以 0 上 300 元 0 以下
- C、30 元以 0 上 500 元 0 以下
- D、3 0 元 0 以 0 上 3 万元以下

83、道路危险货物运输企业或者单位擅自改装已取得《道路运输证》的专用车辆及罐式专用车辆罐体的，由县级以上道路运输管理机构责令改正，并处500元以上（B）以下的罚款。

A、万1元 B、万2元

C、万3元 D、万5元

84、道路货物运输经营者应当按照国家有关规定在其重型货运车辆、牵引车上安装、使用行驶记录仪，并采取有效措施，防止驾驶人员连续驾驶时间超过（个B小时）。

A、5 B、4

C、6 D、2

85、道路运输管理机构的工作人员实施监督检查时，应当有（A）以上人员参加，并向当事人出示交通部统一制式的交通行政执法证件。

A、名2 B、名3

C、名4 D、名5

86、道路运输危险化学品单位的（A），应对本单位危险化学品运输安全全面负责。

A、主要负责人

B、工会主席

C、安全负责人

87、国家对危险化学品的运输实行（B）制度。

A、自由运输

B、资质认定

C、自主运输

88、从事危险货物公路运输的驾驶人员、押运人员、装卸管理人员未经考试合格的，取得从业资格证的，由（C）处2万元以上到10万元以下的罚款。

A、交通部门

B、公安部门

C、质检部门

89、道路危险货物运输过程中，不配备（B）的，由公安部门处2万元以上10万元以下的罚款。

A、装卸人员

B、押运人员

C、管理人员

90、道路危险货物运输罐车的罐体应经（C）检测合格，并在罐体检验合格的有效期内承运危险货物。

A、交通部门

B、安监部门

C、质检部门

91、道路危险货物运输，中途停车住宿或者遇有无法正常运输的情况，不向当地（A）报告的，处2（A）装置。

A、导除静电

B、电路 C、油路

92、与表道路运输遇水放出易燃气体物质的车辆，必须配备有效的（B）设备。

A、防静电托地带 B、防水 C、加热

93、物质在发生自燃时所需要的最低温度，叫做自燃点。自燃点越低，其发生燃烧的可能性和危险性（A）。

A、越大 B、越小 C、恒定不变

94、浓硫酸溶于水时，能释放出大量的热量。因此，稀释浓硫酸时须十分小心，应该（B）。

A、把水缓缓加入浓硫酸

B、把浓硫酸缓缓加入水中

C、把浓硫酸迅速到如水中

95、腐蚀性物质本身的化学性质决定了自身各种不同的性质。腐蚀性物质（C）混储配载。

A、可以

B、可以大量的

C、不可以

96、酸与碱不可以混装，氧化剂与还原剂（B）进行配载。

A、可以 B、不可以 C、一般情况下可以

97、毒性物质的颗粒（A），越易引起中毒。

A、越小 B、越大 C、越不确定

98、气温（B），毒性物质的挥发性越大，同时还会增加毒性物质的溶解度和加剧人体呼吸的次数，从而增加毒害品进入人体的可能性。

A、越低 B、越高

C、越不确定

99、罐车装卸时，现场人员应站在（A）处，密切注视进料情况，防止货物溢出。

A、上风 B、下风

C、上风下风均可

100、装卸爆炸品、有机过氧化物、剧毒品时，装卸机具应按小于额定负荷的（C）。

A、9 0%

B、1 0%0

C、7 % 5

101、压缩气体和液化气体，处于较高压力下使用的是
(B) 包装。

A、玻璃瓶

B、耐压钢瓶

B、普通铁桶

102、压缩气体和液化气体危险货物的专用包装，其最显著的特点是能承受一定程度的内压力，所以称为 (B) 。

A、安甌瓶 B、压力容器包装 C、玻璃瓶

103、一般 (B) 适用于装腐蚀性液体。

A、胶合板桶、

B、铝桶 C、铁桶

104、运输包装标志是在收货、装卸、搬运、储存保管、
送达直至交付的运输全过程中 (A) 的重要基础。

A、区别与辨认货物

B、辨认货物

C、交付货物

105、道路危险货物运输车辆标志灯上的文字应为（B）。

A、化学品 B、危险 C、危险物

106、道路危险货物运输车辆标志牌的材质为金属板材，形状为（C）。

A、圆形 B、三角形 C、菱形

107、盛装过危险货物的空容器，未经清洗、消毒处理的，必须按（A）条件办理托运。

A、原装货物

B、普通货物

C、原装货物或普通货物

108、能放射射线的物质称为放射性物质。放射性物质所放出的射线对人体（B）。

A、危害较小

B、产生极大的危害，可致病、致畸、致癌，甚至可致

B、没有危害

109、易燃液体的蒸汽与空气的混合物可被点燃产生瞬间闪光的最低温度称为（A）。

A、闪点

B、着火点

C、起爆点

二、判断题

1、客车驾驶员必须持有相应准驾车型的驾驶证和从业资格证方可从事旅客运输活动。（“J”。依据：《道路运输从业人员管理规定》6条）

2、汽车客运站对在安全检查时发现有技术状况不良或营运手续不符的车辆和驾驶员逐一登记，并立即通知车属企业，同时向运政驻站人员报告。（X，三级以上汽车客运站对在安全检查时发现有技术状况不良或营运手续不符的车辆和驾驶员逐一登记。）（依据：川运函1号）

3、一般事故上报至设区的市级人民政府安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门。（“J”）

4、汽车客运站要在车辆进站处设立“三不进站”标志牌和“五不出站”标志牌。（X，汽车客运站要在进站处设立“三不进站”标志牌，出站处设立“五不出站”标志牌）（依据：川运函1号）

5、三级以上汽车客运站应当配备并使用行包安全检查设备。（X，二级以上汽车客运站应当配备并使用行包安全检查设备）（省道条28条）

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/20805300200007006>