

# 防止道路使用者被车辆碾压的安全系统

安全



汽车部件与车身

关键词

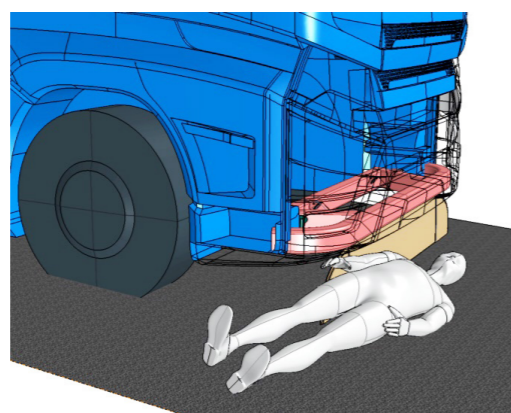
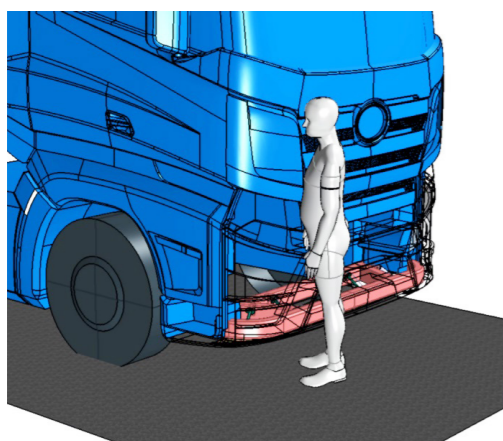
- ▶ 主动安全
- ▶ 保险杠
- ▶ 行人
- ▶ 骑行者
- ▶ 屏蔽

## 创新/优势

降低行人和骑车人遭受事故伤害的可能性和严重程度；  
避免车轮碾压人体。

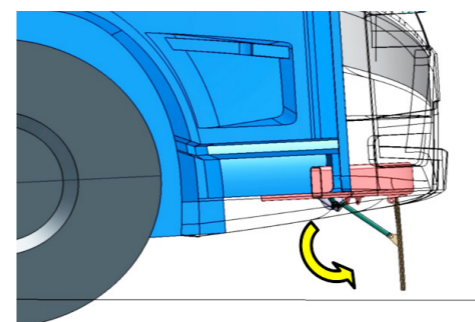
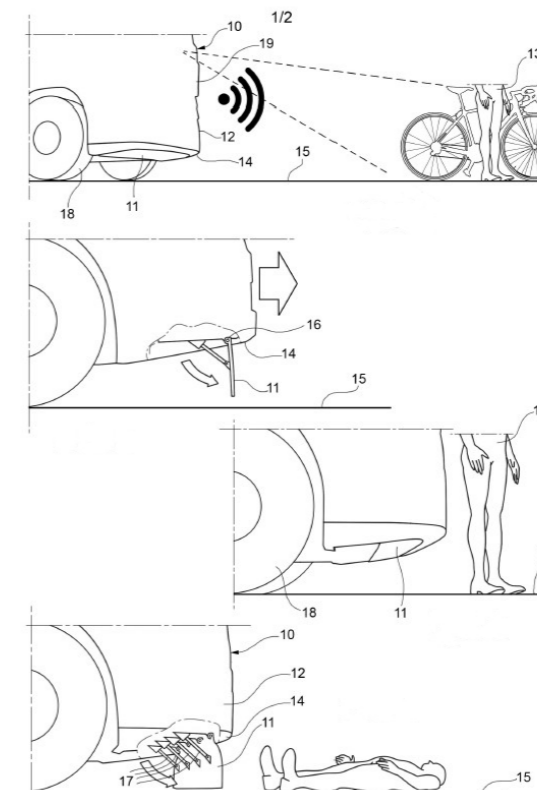
## 应用领域

车辆工程。



## 产品信息

如何提高混合功能道路上的行人安全?一种方案是使用在发生事故时可保护行人的车载重新装置。Italdesign 已获得一种新系统的专利,该系统可防止行人和道路使用者被车辆碾压。利用传感器或紧急制动,车辆会自动打开一个屏蔽,立即封闭保险杠下缘与路面之间的空间。



## 专利信息

优先权日:  
2019年4月23日

申请号:  
PCT/IB2020/053760

专利公开号:  
WO 2020/217167A1

知识产权档案编号:A14



国家  
专利  
申请

联系人:

[italdesigntoipr@italdesign.it](mailto:italdesigntoipr@italdesign.it)