

# 机械工业出版社

## 证 明

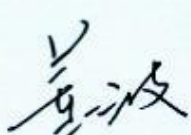
为落实国家关于教材建设的决策部署和有关要求，丰富专业内涵，提升教材质量，《汽车单片机应用技术》（主编：李晓艳）一书在出版前，由机械工业出版社组织董一波同志就教材的思想性、科学性、内容的先进性、教育的适用性、结构的合理性、使用的灵活性、文字的可读性、图表的正确性等进行了全面的审核，符合出版要求，按照进度出版。

审核意见见附件。特此说明。



# 审读意见记录单

选题号：191069  
书 号：978-7-111-66111-5  
分 社：职业教育分社

书名	汽车单片机应用技术	审读人	董一波	审读日期	2020年12月
		出版中心 签收人	杨曦	出版中心 签收日期	2020年12月
问题 汇总	敏感问题 0 处 编校问题 0 处				
	通过对本书付型内容的全文审读，未发现存在导向隐患，符合国家出版管理要求，可出版。  				

注：1. 此单由负责导向问题审读人员填写，没发现问题请在“意见记录”栏填写“无”。  
2. 此单最终在生产质量处备案存档。