

# 机械工业出版社

---

## 证 明

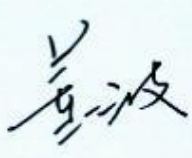
为落实国家关于教材建设的决策部署和有关要求，丰富专业内涵，提升教材质量，《汽车单片机应用技术》（主编：李晓艳）一书在出版前，由机械工业出版社组织董一波同志就教材的思想性、科学性、内容的先进性、教育的适用性、结构的合理性、使用的灵活性、文字的可读性、图表的正确性等进行了全面的审核，符合出版要求，按照进度出版。

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 <u>0</u> 处      编校问题 <u>0</u> 处				
<p>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。</p> <p style="text-align: right;"></p>					

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。