

审稿意见汇总

*通讯作者: 刘思彬

2790-0622© Shuangqing Academic Publishing House Limited All rights reserved.

Article history: Received September 25, 2023 Accepted October 18, 2023 Available online October 24, 2023

To cite this document: 刘思彬, 陈雯, 胡雯静, 杨昱潇(2023). 基于下一代网络架构的大学网络课程案例教学探索. 计算机科学(香港), 第 3 卷第 1 期, 38-45 页.

Doi: https://doi.org/10.55375/cps.2023.3.5

分类

请您简要描述论文的研究内容和意义,并评价,特别是,文章提出了那几个重要的观点或方法、问题是否成功解决、对本学科有什么贡献?

具体意见

本文提出了开设软件定义网络(Software Defined Networking, SDN)大学生课程,旨在提高他们的创新研究和实践动手能力,以支持其未来的 职业发展。课程内容不仅包括理论教学,还提供了一套全新的实验教学方案,其中包括基础 实验、进阶实验和综合实验,以帮助学生更好地掌握 SDN 领域的知识和技能。

您觉得文章的优点、缺点有哪些?主要理由是什么?论文结果不正确或有重大失误是什么?论文缺乏重要的结果是什么?(需重点关注模型和推导过程的准确性)。

问题:

- 1. 摘要部分需要重述, 更清晰、简洁些。
- 2. "SDN 是下一代网络架构,……SDN 技术得到越来越广泛的应用。"这一段也是介绍 SDN 基础知识的,放到一块;将教学相关内容移动到下方和课程相关的地方。
- 3. "4.1 课程教学内容体系建设"段,先文字,再是图示更顺畅些。因此,建议将"图1 SDN 网络课程体系"放下放,将下面的文字挪上来。
- 4. "本实验所采用的虚拟平台是一款轻量级的进程虚拟化网络仿真工具 Mininet,使用 RYU 控制器集中控制 OpenFlow 交换机。 "这段属于实验的基本介绍,不要放到操作流程中,挪动到上方 关于时间的基本介绍段落中。
- 5. 案例教学中,是否有需要注意的问题呢?建议补充一些相关问题,并分析原因和解决策略。

雙清學術出版社学术质量评估文档1



	6. 实验操作中,老师随机和分配到不同组一共多少个学生?每个组多少个学生?需要补充详细信息。
您认为文章是否存在写作上的问题比如:错别字多、语法问题 大、语言不够顺畅等。	部分相似段落承接处表达的方式要保持一致,比如,5 章节中,都是以"评估······"为开头,可以确保表达更为一致。
若有其他问题, 请在这里补充	参考文献需要调整为 APA 格式 参考文献中列示的文献均需要在正文引用。请确保正文对文献的 引用标记准确

计算机科学 ISSN: 2790-0622(print) 雙清學術出版社

Contents lists available at www.qingpress.com Journal homepage:qingpress.com/zh-cn/journals/25