

- [5] CHENG B, CI L, TIAN C, et al. Contention Window-Based MAC protocol for wireless sensor networks[C]//IEEE International Conference on Dependable, 2014.
- [6] BAO S, FUJII T. Q-learning based p-persistent CSMA MAC protocol for secondary user of cognitive radio networks[C]//2011 Third International Conference on Intelligent Networking and Collaborative Systems (INCoS). IEEE Computer Society, 2011.
- [7] BAYAT Y H, SHAH M V, KEBRIAIEI H. A multi-state Q-learning based CSMA MAC protocol for wireless networks[J]. Wireless Networks, 2018, 24(4): 1251–1264.

## [作者简介]

毛中杰 1996年生，在读硕士研究生，研究方向为无人机网络接入协议设计优化。

俞 晖 1969年生，硕士，高级工程师，研究方向为无线通信。

麻智超 1985年生，硕士，高级工程师，研究方向为无线通信与组网技术。

王 政 1997年生，在读硕士研究生，研究方向为无人机网络接入协议设计优化。

## 《遥测遥控》编委会换届公告

《遥测遥控》编委会换届会议暨第六届编委会第一次工作会议于2020年12月4日在山东威海举办。第六届编委会组成名单如下：

顾 问 张履谦 包为民 叶培健 吴伟仁 童庆禧 苏东林 李 洪  
李艳华 李小平 张晓林 黄大庆

主 任 委 员 李凉海

副 主 任 委 员 刘彦明 卢满宏

编 委 (按姓氏笔画排序)

于 勇 王 宇 王 鑫 王正鹏 王立辉 王星来 司伟建  
邢孟道 刘 昊 刘庆会 刘佳琪 刘荣科 刘衍军 安建平  
孙厚军 孙道恒 李 波 李 聪 李军伟 汪 勃 宋振飞  
张 睿 陈 力 陈伟平 武 楠 金 铭 孟俊敏 孟维晓  
赵小翔 赵晓群 胡 苏 胡小工 姜秋喜 贺凯飞 贺峥光  
卿 立 高 勇 高成臣 高晓明 黄蜀玲 曹桂兴 常 青  
商 建 湛 明 彭红梅 韩 帅 蓝 鲲 廉保旺 翟宇梅  
樊 昀 潘时龙 戴旭初 戴保平