



网络工程系——向亦斌教授

发布时间：2021-04-17 12:40 作者：管理员 点击量：3347



向亦斌，女，教授，长期从事计算机教学与管理工作。主要研究方向：网络技术及安全管理。现主要从事网络构建与安全管理方面的研究工作。同时从事基于量子纠缠效应的复杂网络构建相关研究工作。

向亦斌教授于2017年在全球首次提出基于量子纠缠效应构建宇宙网络的设想，并多次受邀参加相关国际学术会议，在会上做专题报告。现已在省级以上期刊公开发表论文32篇。其中SCI，EI源刊多篇。出版专著1本。主持及参与课题十多项。获奖五项。目前已获得国家发明专利1项，实用新型专利2项。