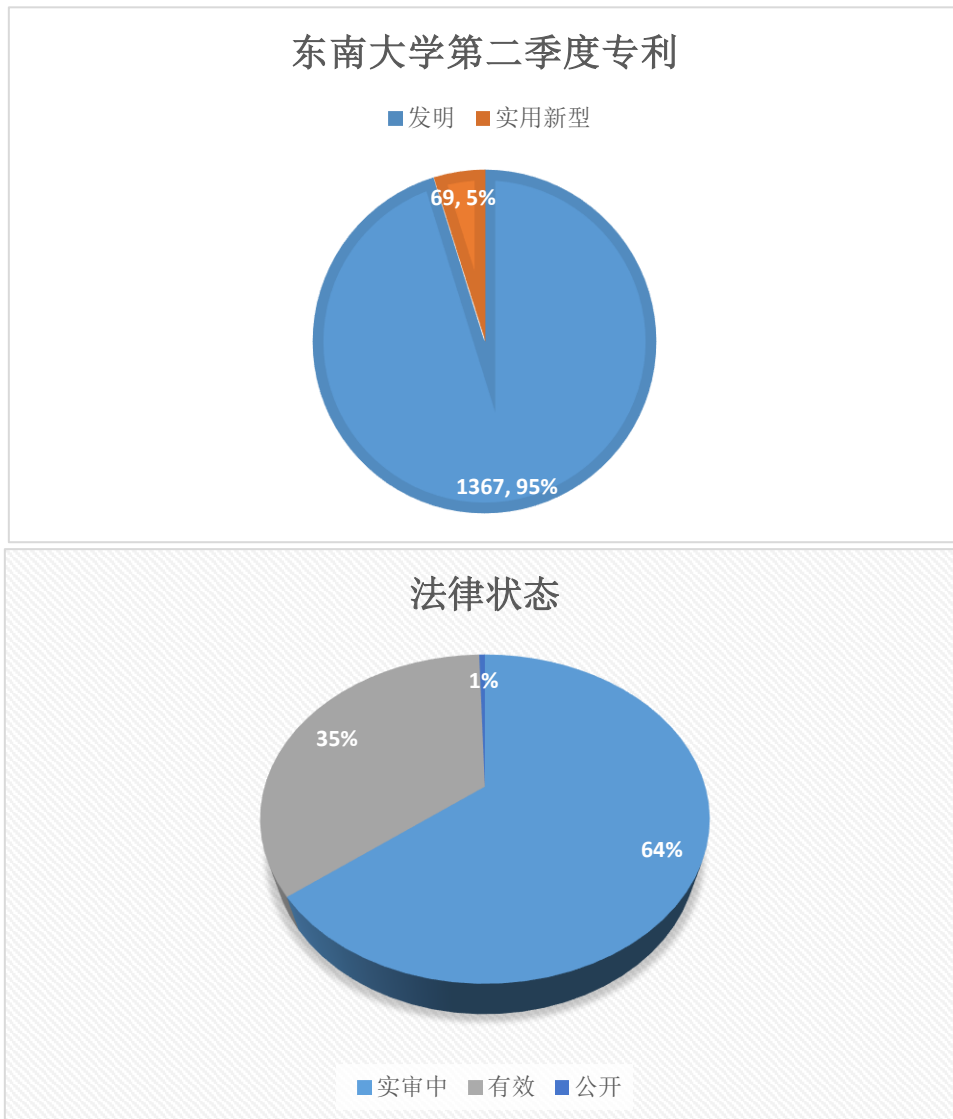


东南大学 2020 年第二季度专利信息统计报告

东南大学知识产权信息服务中心，挂靠在东南大学图书馆，与科研院协同合作，联合推出东南大学专利信息统计季报。本期通过检索申请（专利权）人中包含东南大学的专利，统计分析 2020 年 4-6 月间公开公告的专利信息，揭示东南大学 2020 年第二季度专利情况。

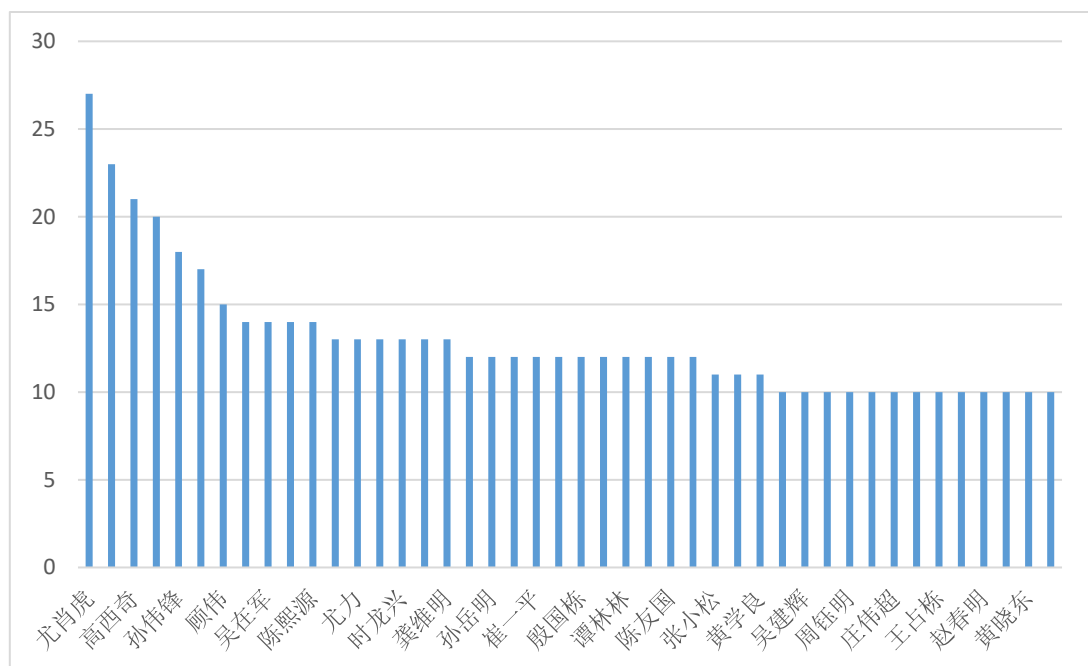
1 整体情况介绍

2020 年第二季度，以东南大学为专利权人的专利公开公告 1436 件，其中，发明 1367 件，实用新型 69 件。1436 件专利中有效专利 503 件，实质审查中专利 926 件，公开专利 7 件。



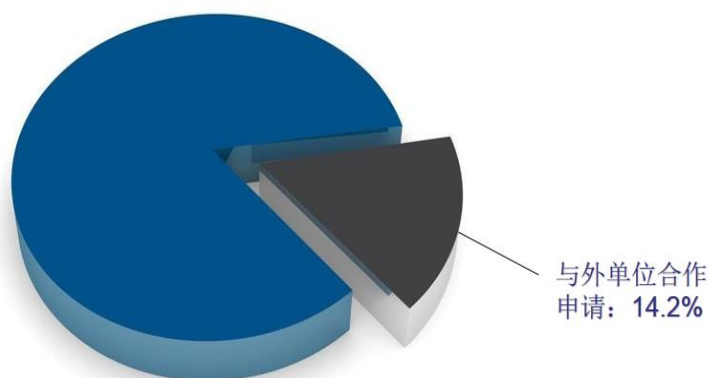
2 主要发明人

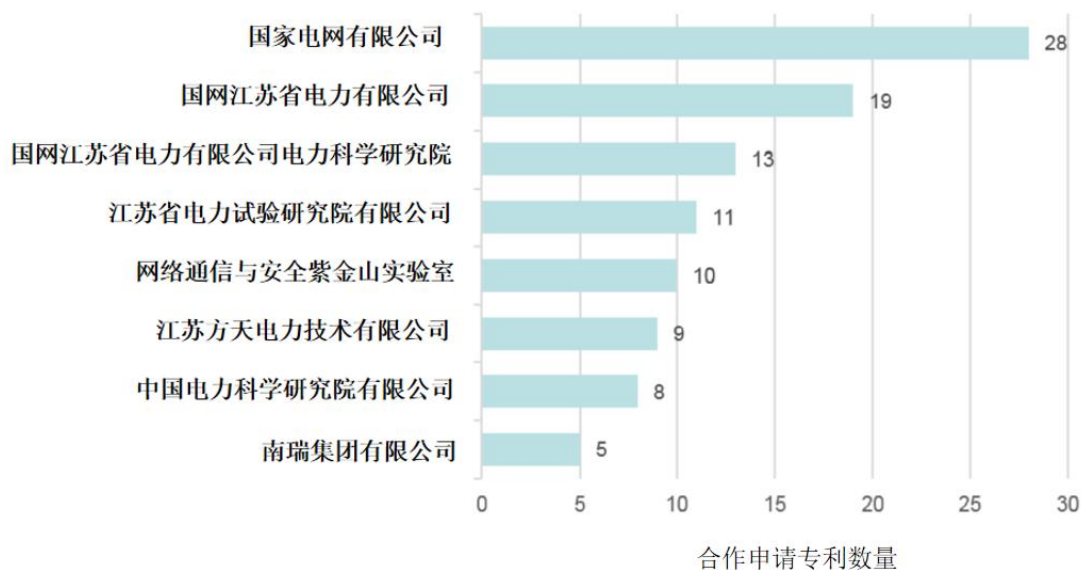
2020 年第二季度，东南大学公开专利数大于 10 的主要发明人如图所示。其中，专利数量大于 15 的学者分别为：信息学院尤肖虎教授 27 件，土木学院王浩教授 23 件，信息学院高西奇教授 21 件，信息学院崔铁军教授 20 件，电子学院孙伟锋教授 18 件，机械学院倪中华教授 17 件，电气学院顾伟教授 15 件。



3 主要合作伙伴

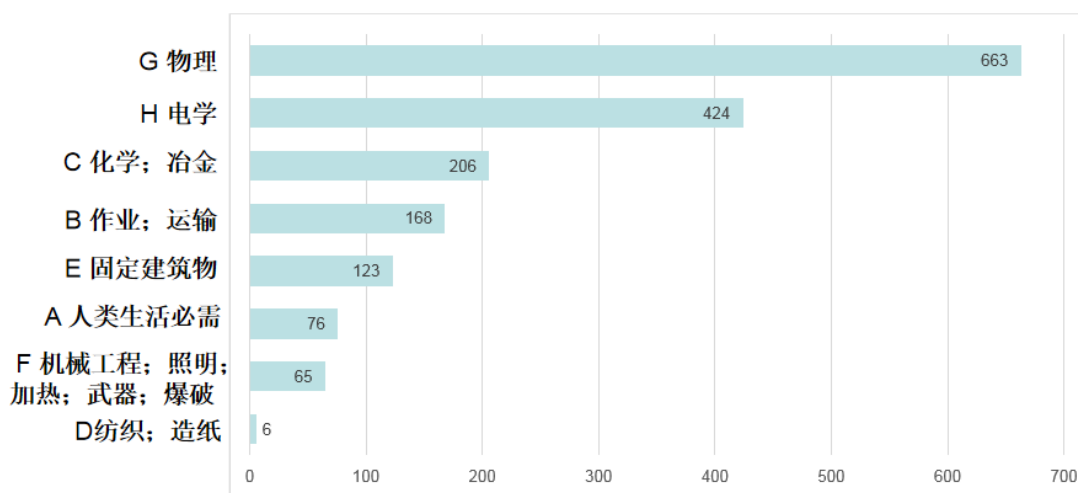
2020 年第二季度，东南大学公布公告的专利中，有 204 件是东南大学与外单位合作申请，占全部专利数量的 14.2%。其中，合作较多的单位有：国家电网有限公司、国网江苏省电力有限公司、国网江苏省电力有限公司电力科学研究院、江苏省电力试验研究院有限公司、网络通信与安全紫金山实验室、江苏方天电力技术有限公司、中国电力科学研究院有限公司、南瑞集团有限公司等。





4 研究领域分布

2020 年第二季度，东南大学公布公告专利主要集中在 IPC 分类中的 G 部、H 部、C 部、B 部和 E 部。其中，专利数量较多的组别集中在 G06 大类（计算；推算；计数），分别为：(1) G06N3 基于生物学模型的计算机系统；(2) G06Q10 资源、 workflow、人员或项目管理；(3) G06Q50 特别适用于特定商业领域的系统或方法，例如公用事业或旅游。





5 主要研究主题

通过聚类分析，2020 年第二季度，东南大学公布公告专利研究主题主要包括：多电平换流器、MIMO、涂层刀具、力触觉反馈和组合导航。



东南大学知识产权信息服务中心平台，成立于2018年10月；现获批“高校国家知识产权信息服务中心”，设在东南大学图书馆，依托东南大学图书馆丰富的文献资源及多年来服务于科学研究、科技创新领域的经验，面向校内外读者提供知识产权培训、知识产权咨询、专利分析报告和专利资源导航等服务支持。如有相关业务需求请联系我们。

电话：025-83792888-807

邮箱：506240186@qq.com

发布单位：东南大学图书馆、东南大学科研院

文稿：胡曦玮、申艺苑、唐淑颖

