











今年3月,云南大学创立"计量党建学"学科, 采用量化的方法全面开展党建研究,加强对提升党 建科学化水平的探索与实践。

## 大数据支撑 "计量"研究党建

"以马克思主义为理论指导,以信息技术为支撑,运用党建理论和计量手段相结合的方法设立计量党建学科,进行党建研究。这是对党建研究科学化和标准化的创新性探索。"云南大学党委组织部部长、计量党建学研究所所长李彤表示,随着大数据、云计算、人工智能时代的到来,信息化和智能化的运用为党建研究提供了新课题和新思路。

与当前的党建研究主要集中在以经验、做法为 基础的定性研究不同,计量党建学是结合政治学、 计算机科学、数据科学、人工智能、统计学、传播 学等多个学科交叉综合发展的优势,将云计算与计 算机网络、大数据和知识工程、信息检索与信息融 合等新兴技术有机结合,以统计分析和实证研究为 主要手段,建立新兴交叉学科,并提供党建标准、 定量计算、智能分析研究和精准服务。

计量党建学的研究范围包括党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设和纪律建设,把制度建设贯穿其中,从前期的信息采集到后期的量化分析,其研究成果可广泛应用于党建标准化、党的基层组织建设管理和评估、少数民族地区党建等领域。

## 建电子党建平台 形成活跃度指数

2017年9月底,依托国家示范性软件学院,结合 大数据技术与计量党建学理论开发建设的"云南大 学电子党建平台"在校内上线。 平台旨在对校、院、支部三级的党建工作台 账资料进行收集整理、系统规范和分类存放,形 成考核指标体系,在此基础上运用大数据分析技 术对党建工作进行分析处理,并通过平台上收集 的台账、党组织相关活动资料等数据,建立"党 建活跃度指数"。

"党建活跃度指数"是开展计量党建的基础,它反映出的是各党组织活动开展的具体情况:活跃度高不高、是原创活动还是执行上级的安排与部署开展的活动、活动进展情况,透过"党建活跃度指数"一目了然。

"党建活跃度指数"可自动生成"活跃度图形""对比度"图形,并形成党建大数据的数量与质量指数,从而反馈和监督各级党组织及党支部是否按时按要求开展各项组织活动。能为各级党组织及其负责人的考核提供客观依据,并对基层党组织进行电子化台账管理,提升党建基础资料管理的科学化水平。

## 量化考核 以标准化促规范化

云南大学信息学院党委书记、计量党建学创新团队带头人余江介绍,数据是开展计量党建学研究的前提,也改变了以往党建研究的偏理论模式,让原来很多工作不再是"纸上谈兵",而成为用数据说话、理论分析的精准研究。

依托电子党建平台,云南大学研究制定了校党委、院级党委(党总支)、教工党支部、学生党支部共四类党组织的三级量化考评指标体系。余江说,此标准建立后,对各级党组织进行量化考核时,可对其进行精细化跟踪管理,以标准化促进规范化。

"过去,我们对一些党组织动态开展工作情况 掌握不全面,各级党组织工作标准不一,建立了计 量党建学后,通过对党建的数据收集与分析,我们 能监控到各党组织党建工作的动态开展情况,用信 息化促进党建工作规范化,并通过标准化提升党建 的质量和水平。"李彤表示。

目前,云南大学已与云南省委组织部党员教育中心合作,在服务型党组织综合云平台建设、智能化党建数据录入与分析、智能化党建关系网络构建与信息推送等方面开展了研究和应用。ੑੑ

本刊记者 李美娇 ▮