





徐星



杜官本

## 对话新晋院士 云南如何推动高层次人才培养

云岭先锋: 多年来, 您在所研 究领域取得诸多成就和荣誉, 还成功 当选院士。在此期间, 我省人才工作 相关部门给您提供了哪些支持?

杜官本:一直以来,我们团队 的成长都得到了我省相关部门的支 持。我的成长是省里一个个科技项目 支撑起来的,包括我第一个产学研合 作项目,就得益于省科技厅和昆明市 科技局的支持, 让我迈出了人造板产 学研第一步。

尤其是2016年,我被评选为云 南省科技领军人才, 相关部门的支持 和帮助可谓是"及时雨"。当时,因 为资金等原因,我们团队在选择继续 开展产学研合作还是转型做基础科研 上难以抉择,如果那时没有人才项目 的支持,可能我们就不再以产学研结 合作为研究发力方向。正是因为团队 有了相应项目支持,我们才有了"人 造板连续平压生产线节能高效关键技 术"荣获国家科学技术进步奖二等 奖的好成果, 也最终成就了团队的今 天, 让我能够当选中国工程院院士。

孙航: 我省对人才工作非常重 视,早在20世纪90年代就设立了"云 南省中青年学术带头人引培计划", 我也是其中最早的受益者之一。之后 还有一些人才研究项目如"云南省创 新团队"等,以及到目前较为完善的 "兴滇英才支持计划"科技领军人 才、科学家工作室及"云岭学者" 等,项目投入都是千万级。我也有幸 入选科技领军人才及科学家工作室,

多年来,云南省将高层次人才培养工作作为重中之重,围绕人 才引进、培养、使用、服务等,不断完善政策措施,高层次人才培 养卓有成效,院士数量不断增长,为云南高质量发展提供了强有力 的人才支撑和智力支持。辛勤的努力结出硕果。2023年,云南新增 孙航、徐星、杜官本3位两院院士,3人均为云南省"兴滇英才支持计 划"科技领军人才。

作为新晋院士,他们对云南重视高层次人才培养有哪些切身感 受?对云南推动高层次人才培养工作有何建议?本刊记者专访了3 位新晋院士。

并得到相关部门的大力支持。

徐星:来到云南工作后,我入 选云南省科技领军人才项目, 省里给 了我很多帮助,通过电话和邮件询问 工作、生活等方方面面, 让我真切感 受到云南对人才的关心, 同事、学 院、学校等也对我十分关心。回到北 京后,我还给同事展示"兴滇惠才 卡",这个卡给人才带来很多便利。

云岭先锋: 扎根云南从事科研 工作多年,我省有哪些方面吸引您? 与其他地方相比, 您认为云南有哪些 比较优势?

孙航:云南被誉为"植物王 国",植物种类不仅异常丰富,而且 演化系列齐全、过程清晰。这样得天 独厚的自然条件和资源优势是全球其

他区域不可相比的。在科研方面, 云 南省在生物多样性研究方面有很好的 科研平台, 我所在的中国科学院昆明 植物研究所有非常好的植物标本馆及 相关实验平台,还有以吴征镒院士为 代表的老一辈植物学家, 他们在植物 分类学及植物区系地理学等领域作出 突出贡献。此外,我的母校云南大学 在植物分类学、植物生态学等研究领 域,有很好的研究基础和平台;西南 林业大学对植物学特别是植物分类学 的研究有扎实的基础。这些重要的植 物分类学研究机构和队伍集聚在云 南, 也是其他地方无法比拟的。

杜官本: 在云南发展林业产 业,有地域和资源2个其他地区无法 比拟的优势。第一, 从地域优势来 说,云南与南亚东南亚国家毗邻,而