



孙航



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 and 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