



因地制宜

本报记者 索朗琼珠

筑梦高原



◀“因地制宜发展高原特色优势产业”论坛现场。
本报记者 王敏 摄

“青稞饼干口感酥脆，又是低糖，特别适合我的口味，等论坛结束，我也要去买一些。”茶歇期间，亚太经合组织电子商务联盟的大卫·科瓦茨走到产业展示区品尝了奇正集团董事长雷菊芳在会上推介的青稞低GI无糖饼干后连连称赞。

“从青稞种植环节把控品质，到研发阶段攻克低GI、无糖技术，再到生产环节实现全流程标准化，我们打造的是全谷物健康食品，既保留了青稞的营养优势，又帮助消费者在日常饮食中兼顾美味与健康，养成更科学的饮食习惯。”雷菊芳笑着解释道。

10月29日下午，2025·中国西藏发展论坛“因地制宜发展高原特色优势产业”分论坛现场，研讨少了几分严肃感，多了些轻松的交流氛围。来自国内外的专家学者相聚在一起，聚焦高原特色现代产业体系，畅谈发展中可能的路径，分享潜在的机遇，你一言我一语地探讨产业发展的思路，也在这样的交流里，悄悄凝聚起推动产业前行的力量。

“低空经济”作为新质生产力的代表，近年来，正成为培育发展新动能的重要力量。在雪域高原，面对含氧量低、气流复杂等极端气候条件，无人机在多场景运用上取得了技术性突破和积极进展。

“过去几年，千余套全自主无人机系统落地全国30余个省(市、自治区)，未来，也必将在西藏的广阔天地中全面开花。”北京云圣智能科技有限公司联合创始人兼CMO朱胜利对西藏“低空经济”的发展充满期待。

“今年8月，习近平总书记在听取西藏自治区党委和政府工作汇报时指出，要因地制宜发展高原特色优势产业，特别是特色农牧业和清洁能源产业。这为我们指明了前进方向。”从事清洁能源产

业的刘峰在论坛上介绍，截至今年8月底，西藏已建、在建电力装机容量达3250万千瓦以上。其中，清洁能源发电占比超过99%。区内区外双循环消纳格局初步构建，高海拔清洁能源开发关键技术不断取得突破，清洁能源开发利用取得历史性成就。

在谈及清洁能源产业发展时，与会专家学者认为，西藏的清洁能源产业已经为“十五五”蓄势跃升发展奠定了坚实基础。

同样值得关注的是，作为本次论坛的亮点环节——院士高峰论坛，10余位来自各行业领域的专家院士齐聚一堂。他们就重大工程如何赋能西藏产业高质量发展展开深度交流，从产业发展的战略蓝图规划，到落地实施的现实路径探索，畅所欲言、各抒己见……为西藏经济高质量发展提供了大量具有前瞻性与可操作性的宝贵建议。

从一块青稞饼干的“圈粉”，到一条无人机航线的提速，再到千万千瓦清洁能源的蓄能，西藏的高原特色优势产业，正沿着“因地制宜、科技赋能”的路径稳步前行。论坛上的每一次交流、每一个建议，都化作推动产业发展的实际力量。

