

# 我区18个“一件事一次办”全部上线

全年累计办件8.8万余件

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 郑卓）记者从自治区政务服务和公共资源交易服务中心获悉：截至目前，我区梳理的18个“一件事一次办”主题目录清单全部上线，全年累计办件8.8万余件，切实为企业和群众带来了便利。

为推进“一件事一次办”改革，今年以来，自治区政务服务

和公共资源交易中心按照国家政务服务平台工作要求，结合新疆实际情况，依托自治区一体化政务服务平台，梳理并发布18个“一件事一次办”主题套餐，包括“企业开办一件事”等涉及企业、群众的高频事项。

18个主题套餐通过线上、线下融合方式对外运行，办事企业、群众可通过新疆政务服务

网、“新服办”移动端（含APP、小程序）进行线上申报，也可通过“一件事”窗口、自助服务终端进行线下申报。

“一件事一次办”主题套餐把多个部门、多个单事项，梳理整合为企业、群众眼中的“一件事”。各职能部门之间通过系统整合、数据共享、流程再造、跨域联动等措施，按照“一套标准、一

次告知、一张表单、一套材料、一口受理、一网审批、一窗发证、一体管理”的业务模式开展政务服务，为群众提供“一次办、一窗办、一网办”的“一件事一次办”主题集成服务。

据统计，与之前相比，18个“一件事一次办”主题套餐累计减少办理时间约120个工作日、累计减少材料103份、累计减少

跑动次数43次。

下一步，自治区将继续扩大“一件事一次办”主题集成服务套餐覆盖范围和延伸度，不断推进“一件事一次办”标准化，完善服务体系，提升政务服务质量，根据企业和群众的需要，推出更多的优化服务措施，为优化营商环境、改善群众办事体验提供有力保障。



## 冬天的乐趣

12月16日，游客在哈密豫哈松树塘滑雪场滑雪。当日，哈密市冬季冰雪嘉年华在该滑雪场举行。

据《新疆日报》（曹新加 摄）

## 新疆电网首批国家沙戈荒项目完成并网

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 陈蔷薇）记者从国网新疆电力有限公司获悉：12月10日，位于新疆生产建设兵团第一师的一个40万千瓦光伏项目顺利接入新疆电网。该项目是国家下达新疆的第一批以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风光基地建设项目之一。至此，接入新疆电网的第一批440万千瓦沙戈荒项目全部实现并网。

目前，国家已累计下发三批沙戈荒项目。新疆三批累计纳入规模为3718万千瓦，其中纳入国家第一批沙戈荒项目共有4项，共计540万千瓦。国家第一批沙戈荒项目中接入新疆电网的有3项（22个子项目），共计440万千瓦；接入兵团电网的有1项，为100万千瓦。

自国家第一批沙戈荒项目批复以来，国网新疆电力有限公司超前深入开展第一批项目接

入系统研究，提前介入、研究商定接网技术方案，高效开展新能源接网审批。为此该公司全力加快电网送出工程建设，及时启动440万千瓦国家第一批沙戈荒项目电网送出工程前期工作，保障新能源项目与送出工程建设时序匹配，建成投运15项电网送出工程。

截至目前，新疆累计沙戈荒并网新能源装机规模达900万千瓦。

## 新疆高新技术企业已超1900家

今年净增529家

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 谢慧变）记者从自治区科学技术厅获悉：截至12月15日，今年我区净增高新技术企业529家，数量增长再创新高，超额完成2023年净增500家的目标，全疆高新技术企业数量已超1900家。

“目前，全疆各地（州、市）均已出台高新技术企业奖励政策，极大调动了企业申报认定的积极性。”自治区科技厅高新技术处处长成功说。

成功介绍，自治区和兵团连续两年落实相关优惠政策，各地（州、市）按照政策标准逐步落实奖励资金，通过多项优

惠政策支持，有效缓解了高新技术企业研发投入的资金压力，不仅增强了企业的发展信心，更促使企业加大研发投入力度，增强核心竞争力。

亚士创能科技（乌鲁木齐）有限公司是今年入选的国家级高新技术企业。公司综合事务总监王燕介绍，公司拥有超过1500平方米的研发实验室，科技研发团队人数占职工总人数25%以上。从2020年起，公司的设备研发投入超2500万元。目前，公司拥有各类研发专利19项。依靠科技创新驱动发展，今年，公司推动全体系产品和服务融合创新，产值增长预计

超30%。

除政策引导外，今年，自治区科技厅选派专家围绕高新技术企业认定条件、企业知识产权布局、研发费用归集等内容持续加大辅导培训力度，派专人加强指导帮扶完成任务存在难度的地（州、市），全年举办高企申报和政策解读等培训32期，累计参训3403人次。

成功说，下一步，将在健全培育机制上重点发力，努力形成“科技型中小企业—高新技术企业—科技领军企业”梯度培育机制；同时注重提升高新技术企业质量，真正发挥高新技术企业科技创新领头羊的作用。

## 区域短波

### 新疆3所学校入选新一批国家级职业教育教师创新团队

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 赵西娅）近日，教育部公布了第三批国家级职业教育教师创新团队名单，确定国家级团队立项建设单位125个、培育建设单位22个。其中，乌鲁木齐职业大学和克拉玛依职业技术学院入选立项建设单位，新疆生产建设兵团兴新职业技术学院入选立项培育建设单位。

乌鲁木齐职业大学云计算技术应用教师创新团队以我区新一代信息技术专业群为支撑，紧密对接“一带一路”核心区、中国（新疆）自由贸易试验区重点领域，培养云计算部署与运维、云计算开发等岗位的高素质技术技能人才。团队整合疆内优势资源，共建共享新型产教融合实训基地，通过共同开

发实践教学资源、实施实践教学、开展技术和社会服务，辐射疆内外学校和企业，形成了示范效应。

克拉玛依职业技术学院油气地质勘探技术教师创新团队为自治区“黄大年式教学团队培育团队”“全国石油和化工教育优秀教学团队”核心成员，“双师型”教师占比70%，团队围绕专业建设，形成“工学结合、学训交替”职本衔接等现代学徒制人才培养模式。积极开展订单式培养，目前已累计培养订单学生900余名。

教育部要求，各地要加大对国家级团队立项（培育）建设单位的支持力度，在课题、经费、制度保障等方面给予政策倾斜，职业院校教师素质提高计划等项目要予以重点支持。

### 新疆首家本土航空器制造企业获市场准入

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 米日古力·吾）12月15日，中国民用航空新疆管理局向新疆喆航航空科技有限公司颁发型号合格证、数据单、生产许可证及许可生产项目单，正式批准ZH281A型直升机型号设计和批量生产工作。该公司是新疆首家获得中国民用航空局（CAAC）型号合格证和生产许可证的航空器本土持证企业。

ZH281A型直升机是由喆航科技自主研发、设计、制造的轻型运动类航空器。该机的最大起飞重量为680千克，最大飞行速度为200千米/小时，有效载荷为195千克，实用升限为3000米。该机初步市场定位是教练飞行、娱乐飞行等，后续在产品技术成熟的基础上，进一步设计研发特殊构型，逐步扩展至医疗救护、警务巡查、农林渔牧作业、航空物探遥感、灾难救援指挥、航空电力、航空石油、航空天然气巡线等领域。

喆航科技成立于2022年，是一家专业从事直升机整机（含有人机和无人机）设计、研发和生产制造的高端装备制造企业。公司总经理徐龙庆介绍，公司最核心的技术是传动系统和旋翼系统，减速器大修寿命可以达到2000小时，旋翼桨叶可以做到终身免维护，和飞机同寿命。

徐龙庆表示，新疆地域辽阔，农业生产机械化、信息化、智能化水平在稳步提升，在农业植保、森林防护、巡视巡查、观光旅游等方面都需要大量直升机提供服务。

“新疆市场直升机需求量预计每年至少300架以上。”徐龙庆表示，接下来，公司将购置200亩左右的土地，建设直升机生产车间、核心零部件生产线、无人机测试中心、停机坪、交付中心、维修服务中心等，争取2025年实现每年生产交付直升机100架以上，并建立完善专业的服务体系，为客户提供全天候、全方位的专业直升机服务。