

# 达拉特快讯

DA LA TE KUAI XUN

2018年8月18日  
星期六 农历戊戌年七月初八

达拉特旗新闻中心 主办

第158期(总第6152期) 内准印15-085/S号 本报网址: http://dltnews.lhbey.net

## 深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

### 库布其：凝聚世界治沙共识

本报记者 张芳



为了让更多的人积极参与到荒漠化治理中来，作为日本绿化世界沙漠协会会长，高桥仁每年都会走进日本各大大学进行宣讲，宣传远山正美走进库布其的治沙事迹，鼓励学生们主动参与到荒漠化治理中来。28年中，高桥仁先后带领日本大学生团队走进库布其，为库布其留下了“绿色印记”。

日本爱知大学学生获野贵史说：“当时看到了日本绿化世界沙漠协会的宣传片，对中国文化、哲学还特别感兴趣，希望有一天能来到中国，种树这个活动让我实现了梦想。以后我一定和朋友们、亲人们一起，让更多的人参与到荒漠化治理中来，一起守护地球。”

近年来，韩国、日本、美国、蒙古国等多个国家的志愿者先后走进库布其开展治沙志愿活动，一起践行着“保护地球母亲”的庄严承诺。从1991年至今，共有700多批次、近14000名志愿者走进库布其，开展治沙志愿活动。高桥仁说：“日本大学生团队走进库布其，为库布其留下了‘绿色印记’。我们和日本爱知大学在2008年就开始了交流合作，这样的合作促进了学生与老师、学生与老师、老师与老师的交流，促进了学生的成长，同时也促进了两个国家的文化交流、学术科研之间的交流。”

内蒙古大学国际交流处处长赵利娟说：“记者感言：土地荒漠化是一个全世界关注的热点问题，库布其在推进荒漠化治理的过程中，理念‘创新、协调、绿色、开放、共享’，整合了积极的生态建设世界各国志愿者，与他们并肩共同推动治沙治理。如今，库布其治沙治理成效显著，必然会成为世界荒漠化治理提供库布其经验。”

### 暨河湖长制工作视频会议

本报(记者 白晶晶)8月15日，自治区总河湖长暨河湖长制工作视频会议召开。自治区主席布小林主持并发表重要讲话。

会议通报了全区河湖长制工作总体推进情况，赤峰、巴彦淖尔、乌兰浩特、杭锦旗作了交流发言。旗委副书记、政府旗长王兵，副旗长黄建军，各苏木镇、相关部门主要负责人在分会场收看会议内容。

会议指出，全面推行河湖长制，是以习近平总书记为核心的党中央立足国之大计作出的重大决策和顶层设计，是我国水治理体制和生态环境制度的重大改革创举。要充分认识全面推行河湖长制的重大意义，切实增强责任感和使命感，坚决扛起河湖管理保护和生态文明建设政治责任，坚决完成党中央交给我们的重大政治任务，确保党中央全面推行河湖长制的决策部署在我区落地见效。

会议强调，全面推行河湖长制是贯彻落实习近平生态文明思想、推进生态文明建设的必然要求，是坚持以人民为中心、发展思想、满足人民群众对优美生态环境需要的有效途径，是解决我区复杂水问题、维护河湖生态安全的重要举措。我区在认真落实中央部署要求、稳步推进河湖长制工作过程中，还存在一些不足和短板，需要进一步抓紧查漏补缺和补齐短板。要全面履行河湖长制各项工作任务，落实到实处。按照要求，进一步厘清工作职责、明确主要任务、定期开展巡查、解决突出问题、抓好河湖长制工作各项任务落实。要坚持问题导向，狠抓河湖突出问题专项整治。针对当前全区河湖存在的突出问题，深入开展河湖清淤百日行动、河湖非法采砂专项行动、入河排污口规范整治行动、打击非法侵占水域岸线等专项行动，攻坚突破、铁腕治理，切实做到成效。要加强组织领导，河湖长制工作提供坚强保障。全区各地各部门要强化责任、加大投入、齐抓共管、形成合力，加强宣传、营造氛围、严格督导、加强奖惩，确保河湖长制工作顺利推进，全面提升河湖管理水平，还人民群众一个水清岸绿、鱼翔浅底的美丽家园。

### 科学治沙，支撑绿色成长

本报记者 张芳

在荒漠化治理中，科学治沙是支撑绿色成长的关键。库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 暨河湖长制工作视频会议

本报记者 张芳

在荒漠化治理中，科学治沙是支撑绿色成长的关键。库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

本报记者 张芳

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

本报记者 张芳

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

### 科学治沙，支撑绿色成长

科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。

库布其治沙经验表明，科学治沙是实现生态效益、经济效益和社会效益相统一的重要途径。通过科学治沙，可以实现荒漠化治理与生态建设的良性互动，为绿色产业发展和生态文明建设提供坚实的基础。