

冷雪江：“育”出绿色希望 “苗”绘生态画卷

涂艳玲

一年四季，在伊图里河林业公司中心苗圃育苗基地，总会看到一个身着迷彩服，个头不高，皮肤黝黑的人穿梭在郁郁葱葱的苗木之间，他时而俯下身查看苗木长势，时而指导灌杯工人操作要点，时而检查苗木防寒防冻工作……他就是被大家亲切地称为“苗圃老园长”的中心苗圃党支部书记冷雪江。

2020年4月，冷雪江调任大其拉哈林场(中心苗圃)担任主任，接到的第一任务就是筹建伊图里河生态功能保护区第一个苗圃基地。最初筹建的465亩苗圃基地是居民拆迁的旧址和荒地，到处都是生活垃圾和石块、砖头。冷雪江带领干部职工每天早晨7点来到苗圃基地，加班加点清理场地，仅用10天清理垃圾200余车，为开垦荒地、改土增肥争取了时间。从圃地的筹建规模、种苗选择到设备安装、苗木培育、交通运输，他都亲力亲为，克服重重困难，终于将苗圃建成。

每个环节冷雪江都全程参与，中心苗圃也成为他的第二个“家”。“装进容器杯里的幼苗要压实，摆放要整齐，保证灌杯质量……”冷雪江一遍遍查看设备检修、起苗要点、装杯作业等工作。在职工们的精心培育下，当年种苗成活率达到80%。冷雪江感慨道：“那时候大家就觉得时间不够用，舍不得离开苗圃基地。因为种苗就像我们养大的孩子，我们满心期待茁壮成长。”

每年进入冬季，中心苗圃温室大棚里，苗圃大地上，苗木工人用覆土、覆雪、覆盖防寒布等措施，为苗木做好防寒防冻越冬工作。冷雪江一边与大家一起劳作，一边嘱咐大家一定要针对苗木树种和苗龄的差异采取不同的防寒方式，技术人员要做好苗木越冬监督管理工作，及时掌握苗木防寒越冬情况，保证来年春季苗木的成活率。

5年间，冷雪江带领中心苗圃干部职工建成2座温室大棚和1个可存储80万

株苗木的苗窖，极大地提高了苗木成活率和存储率。今年，苗圃灌杯202万杯，新播苗4亩，产苗1041.8万株，实现上山用苗自给自足，累计销售苗木近100万株。

近年来，这个苗圃从以培育栽种云杉和樟子松为主，到如今增加了西伯利亚红松、丁香等多个品种，并配备了温室大棚、自动喷灌设施、苗窖等现代化设施，实现了标准化、现代化、规模化建设。“根据企业改革要求，我们积极转型发展，试种中草药、金莲花等，鼓励职工多劳多得，为企业创造经济价值。”冷雪江说道。



务林人肖像

阿乌尼经营管护中心

以“林长制”促“林长治”

本报讯(通讯员 赵晗)去年以来，阿龙山森工公司阿乌尼经营管护中心持续做深做实林长制各项工作，以“林长制”促“林长治”。

该中心成立林长制工作小组，严格落实第一责任人制度，制定林长制工作实施方案，定期通报重点工作情况，建立健全“林长+警长”联动协作机制，实现森林资源保护与行政执法有效衔接；强化对林长制实施情况的监督检查，督促相关股室、管护站履职尽责并将林长制督导考核纳入绩效考核

范围，建立健全林长制考核评价制度和考核指标体系；以落实林长制为抓手，常态化开展巡护工作，加强对入山人员的检查，严格管控火源；建立完善灾害预警和应急响应机制，提升管护员对森林火灾和林业有害生物的预警能力和防控能力，有效降低森林火灾、森林病虫害等灾害的发生率。通过悬挂宣传条幅、张贴警示标志等方式加大宣传力度，提高职工群众对森林资源保护和森林防灭火工作的参与度。

该中心扎实开展退化林修复工作，组织多名技术人员参与退化林修复任务，严格遵循因地制宜、适地适树原则，规范各项工作程序，并扎实做好核查和资料归档工作；坚持生态优先、保护优先，协同推进保护与发展的原则，积极探索森林经营新模式和新方法，通过科学规划、合理布局、优化结构等措施，实现森林资源的有效利用和可持续发展。



近日，大杨树林业公司森林经营中心开展窖藏苗木储存工作，共入窖西伯利亚红松苗木200余万株。 ■高洪源 摄



近日，满归森工公司林木种苗中心开展冬窖苗木入窖工作，避免低温冻伤苗木，确保苗木安全越冬。 ■冯亚奇 摄

新闻直通车

召开“林长+警长”协同工作机制推进会

本报讯(通讯员 白鑫宇 郭添博)近日，乌尔旗汉森工公司与内蒙古大兴安岭森林公安局乌尔旗汉分局联合召开“林长+警长”协同工作机制推进会。双方围绕关于建立“林长+警长”协同工作机制进行深入讨论，明确职责定位，制定工作措施，采取联合督办、信息互通、联防联控等方式，建立协同高效的森林资源保护体系。

举办廉洁风险防控工作业务培训班

本报讯(通讯员 王欢)近日，克一河森工公司纪委举办廉洁风险防控工作业务培训班。纪委工作人员从廉洁风险防控概念、廉洁风险防控流程和廉洁风险防控工作长效机制3个方面进行了业务辅导，并针对公司各级党组织在廉洁风险防控工作中存在的共性和个性问题进行了指导。

开展民族团结进步故事分享活动

本报讯(通讯员 赵晗)近日，阿龙山森工公司森林经营中心开展民族团结进步故事分享活动。职工们围绕“草原英雄小英雄”“三千孤儿入内蒙”等民族团结故事进行交流分享，增强各民族职工对筑牢中华民族共同体意识的认同感，营造了浓厚的民族团结一家亲氛围。

学习《工会法》和工会规章制度

本报讯(通讯员 赵雪然)近日，根河森工公司拉气经营管护中心工会组织干部职工学习《中华人民共和国工会法》和各项工会规章制度，加深工会干部对工会工作和相关政策的理解和认识，提高工会干部职工的理论基础和履职能力。

乌尔旗汉森工公司运修中心

消防安全演练“动”起来

本报讯(通讯员 尹宝栏)近日，乌尔旗汉森工公司运修中心开展消防安全演练，着力提升职工应急处理能力。

该中心安全员向大家讲解消防安全的重要性、火灾的常见原因以及如何预防火灾等知识，提醒职工在日常生活和工作中要注意用火用电安全，杜绝乱扔烟蒂、私拉乱接电线等火灾隐患。安全员还现场演示了灭火器的正确使用方法，确保职工能够熟练掌握使用灭火器，有效处置突发

情况。随后，组织职工模拟火灾发生现场，开展安全疏散、扑火救灾、伤情处置等环节的演练。

消防之窗



近日，图里河酒业购置了一批新型干粉灭火器，提升应对突发火灾应急处理能力，为安全生产筑起一道坚实防线。 ■路婉秋 摄

长瓣铁线莲

长瓣铁线莲 *Clematis macropetala*
别名：大萼铁线莲、大瓣铁线莲
鉴别特征：毛茛科铁线莲属多年生草质藤本植物。枝具6条细棱；叶对生，为二回三出复叶；小叶，狭卵形，先端渐尖，基部楔形至圆形，小叶片3裂或不裂，边缘具少数至多数不整齐的粗牙齿或缺刻状牙齿，上面近无毛，下面疏被柔毛。花单一，顶生，具长梗，顶端通常下弯；花大，直径达10厘米；花萼钟形，蓝色或蓝紫色；萼片4，狭卵形，无花瓣。退化雄蕊多数，花瓣状，披针形；外轮与萼片同色，近等长。花期6—7月。

生境：生于山坡林下、林缘。
分布：林区东部、南部、西部。
观赏价值：长瓣铁线莲为林区林下著名观赏植物之一，花萼蓝色或蓝紫色，典雅、庄重，具有很高观赏价值。同属毛铁线莲(*Clematis fusca*)具有相同观赏价值。

(张重岭)



兴安植物“大观园”



内蒙古自治区生态环境保护条例

(接上期)

未达到生态环境保护要求的污水集中处理设施，应当限期改造，满足达标排放要求。污水集中处理设施产生的污泥，应当进行稳定化、无害化和资源化处理。

第三十八条 旗县级以上人民政府鼓励排放污染物的企业事业单位和其他生产经营者持续削减污染物排放总量。

第三十九条 自治区建立完善排污权有偿使用和交易制度，逐步实行排污权的有偿取得和有偿转让。具体办法由自治区人民政府另行制定。

第四十条 旗县级以上人民政府应当依法推行城乡生活垃圾分类制度，统筹规划建设城乡生活垃圾分类收集、运输、处理设施和资源化利用设施，建立完善分类收集和资源化利用体系，提高生活垃圾资源化利用率。

旗县级人民政府应当加强农村牧区生活垃圾分类收运处置体系建设和管理，科学合理确定农村牧区生活垃圾收运处置体系建设模式，推动农村牧区生活垃圾源头分类和资源化利用。

第四十一条 旗县级以上人民政府应当推广生态循环农牧业发展模式，引导区域集中养殖，科学控制化肥和农药使用量，推进农牧业废弃物资源化利用和无害化处理，防止农业面源污染。

第四十二条 旗县级以上人民政府制定空气质量改善规划，对颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、挥发性有机物、氨等大气污染物和温室气体实施协同控制，采取措施控制或者逐步削减大气污染物排放量，使大气环境质量达到规定标准并逐步改善。

第四十三条 旗县级以上人民政府应当加强重污染天气应急响应，依据重污染天气预警等级及时启动应急预案，根据采取差异化分级管控等应急措施。

企业事业单位和其他生产经营者在重污染天气应急响应期间，应当依法按照相关要求采取停产、限产等应急措施。

第四十四条 建设工程项目施工过程中应当保护项目现场周围生态环境，采取措施防止或者减少因项目施工造成的粉尘、废气、废水、固体废物以及噪声、振动和施工照明等对人和生态环境的危害和污染，不得损坏周边树木花草和绿化设施。

(未完待续)

普法宣传窗

中华人民共和国国防大事记

(接上期)

一九七〇年

第一个相控阵雷达团组建

7月27日，第一个相控阵预警雷达团组建。

空军首个试飞基地组建

8月2日，空军试飞基地组建。

全国民兵工作座谈会

8月15日至9月2日，全军民兵工作座谈会在北京召开。总参谋部、总政治部在北京召开全军民兵工作座谈会，各军区、各军兵种、各省军区领导人和有关业务部门领导人参加。珍宝岛战后，毛泽东发出“要准备打仗”的号召，并指示加强民兵训练。为响应毛泽东的号召，贯彻落实毛泽东的指示，会议着重研究了民兵战备工作问题，对加强民兵建设和民兵的战备工作提出了新要求。会后，全国各地遵照会议精神，普遍对民兵在思想政治、组织、武器装备、训练、制度等方面进行加强。

林立果等人组织反革命武装组织“联合舰队”

10月，林立果等人秘密组织空军的某些人员作为武装改变骨干力量，代号为“联合舰队”。林立果是林彪之子，1967年到空军“当兵”，1968年“入党”，1969年10月被

吴法宪任命为空军司令部办公室副主任兼作战部副部长。吴法宪还私自授予林立果指挥调动空军的权力。经吴法宪批准，林立果在空军司令部办公室成立自任组长的“调研小组”。成员有周宇驰、王飞、刘沛丰、刘世英。该小组名义上是空军党委出点子，提建议，实际上是搜集情报，进行秘密联系等阴谋活动的工具。1970年5月，林彪在住所召见小组成员谈话、照相，小组成员向林彪效忠。10月，林立果看了日本电影《山本五十六》、《啊，海军》之后，便把由“调研小组”发展起来的反革命组织定名为“联合舰队”。在此前后，林立果在上海、广州等地建立的“上海小组”、“战斗小分队”，成为“分队”。并在上海、北京、广州、北戴河等地设立了秘密据点，配备枪支，规定联络密语，进行集训，全体成员都要向林彪、林立果宣誓效忠，为日后的武装政变做准备。

(未完待续)

(据全民国防教育网)



国防安全教育