

【入淀哪得清如许】①连山通海-剪辑脚本

片头动画-问淀哪得清如许

旁白：九河末梢，见白洋淀。白洋淀，华北地区最大的淡水湖，其于雄安新区，如西湖之于杭州。来自太行山脉的涓涓细流汇成上游九条河流，出群山、跨坡地，汇聚于白洋淀，再由这里向东一路奔涌，注入渤海。

冯伯民同期声（保定市易县狼牙山国有林场场长）：这就是咱们太行山独有的铁线莲。生长在崖壁里边，说明这地方水源比较丰富。

旁白：铁线莲，悬崖之上，高不可攀。千米绝壁衬其韧，涓涓水流育其根。

冯伯民同期声：这就是瀑河源头流下来的水，看这水多清。

出片名：连山通海（1分38秒）

出地标-保定市易县

冯伯民同期声：瀑河源头的侧柏属于三道沟，大概面积是4,000多亩，株数是30万株左右，还有皂角、山桃、山杏。它主要是保持水土 涵养水源，自然保护区这块，国家规定的应该是死封死禁。我们放界碑、围栏、还有指示牌，目的就是为了最大（限度）地保护。

画面上压说明性字幕：

根据《河北省三北工程六期规划（2021-2030）》，到2030年，白洋淀上游生态支撑区将完成林草建设518.65万亩。

旁白：现如今，白洋淀流域正在经历有史以来最大规模的系统性生态治理，重塑“连山通海”区域生态纵贯线。

曹帅同期声（保定市徐水区瀑河乡党委副书记、乡长，瀑河乡乡级总河长）：瀑河源头在易县的狼牙山，上世纪80年代，当时河道已经断流了。

出地标-保定市徐水区瀑河古河道

旁白：古河道上，岁月留下了斑驳痕迹。（配资料图，画面右上方已标注：资料）

曹帅同期声：2017年雄安新区设立之后，进行了一次（南水北调）试水，到2018年4月份，咱们南水北调引江水，第一次开始通过瀑河水库，瀑河河道给白洋淀进行生态补水。

出地标-保定市徐水区瀑河水库

旁白：新面孔，新源头。一泓清水永续北上，从那时起，河畅丰盈，重焕生机。

曹帅同期声：白洋淀是瀑河的下游，瀑河、漕河、萍河三条河，从徐水是注入到白洋淀的，它对水质、水量都有很严格的要求。2018年之后，进行白洋淀上游综合治理，水量上来说，白洋淀要求常年保持6.5米到7.5米的水位常年保持，

入淀的水质要保持在地表水 III 类及以上。

画面上压说明性字幕：

2024 年 7 月 31 日，瀑河水库向白洋淀进行生态补水。

李国彬同期声（保定市徐水区瀑河水库事务中心主任）：今天收到对白洋淀生态补水通知，目标流量是 3 个流量，闸门开度 13 厘米。

旁白：守护量，提升质。南，不再难。

曹帅同期声：连山通海，我认为（瀑河）是一个节点，很关键的一个节点，因为毕竟下面是连着白洋淀的。

出地标-保定市高阳县污水处理厂

游客正在品尝高阳县污水处理厂的二类水。

“这是咱们自己污水处理后的水，你看，可以尝一尝。”

“这个水很甜，感觉和家里的水没啥区别。”

李超宗同期声（保定市高阳县环城水系项目负责人）：对，这个水呢，是最终要流向高阳县环城水系的，从环城水系流向孝义河，最终流向白洋淀。这个（环城水系）水源是从污水处理厂出来，污水处理厂每天的方量大概是 12 万方到 17 万方的区间范围内。在没有（环城）水系之前，直接排到了孝义河。

出地标-保定市高阳县环城水系连通点

只有把（白洋淀）上游的通道打通了，入到孝义河，把孝义

河打通了，才能把大清河流域，甚至包括白洋淀整个的水系连通。

旁白：水上一小瞥，水下一世界。水系打通，脉络疏通。

李超宗同期声：后边这个桥，大家可以看到，这个就是作为环城水系治理的起点，这个桥的下边，就是现有水系，这个水系的旁边就是现有的坑塘，原来是不连通的，我们就把现有的坑塘，跟现有的水系做了一个连通。

李超宗与杨东边走边聊同期。

杨东同期声（保定市高阳县排灌总站）：咱们这是（环城水系）末端，非常重要，因为所有的水都要从这块排出去。

李超宗同期声：这个点就很重要。但是到这为止，这个才是进入到孝义河的最末端，还是最后一个点。

出地标-保定市高阳县排灌总站

旁白：此刻，水，是水生态的水，是水循环的水，是水生万物的水。

出地标-保定市定兴生态文明科学实验基地生态系统观测塔

在 40 米高的综合观测塔上，装载了碳通量等观测仪器设备，李宇与张雷明正在观察相关数据。

李宇同期声（中国科学院地理与资源研究所资源利用与环境修复重点实验室副主任）：这变化还是比较好。这里未来是万亩生态林。（南）拒马河两侧，每 100 亩一种树。

李宇坐采。

李宇同期：通过观测塔，我们看到的是 24 小时（野外观测基地）137 亩，实时传回来的数据。大概 2019 年我们开始，到现在，有四年多的观测数据了。我们看到的数，充分地证明，白洋淀上游的生态环境在变好。我们的定量数据是，雄安新区及白洋淀上游，唯一一个长时间序列，多指标的数据库。白洋淀流域，应该是综合地治理。尤其是在（南）拒马河等几条大的河流上，形成若干个生态廊道。我们认为，白洋淀及白洋淀上游全流域，是我们国家京津冀协同发展领域里，重要的人与自然和谐发展的典型模式。

白洋淀，是我们九条河的汇流之处。

今年我们河北省七八月份的降水量，比往年要多得多。通过把山 河和白洋淀 海连通起来以后，把我们的水源，留到太行山里面，通过生态涵养净化水，对于防洪的安全起到非常重要的作用。

我未来关注的角度，应该是白洋淀上游流域。

旁白：从山到海，河流从不孤独。与其共同跋涉成长的，还有沿岸的千里生态廊道。它们，可以是高矮有致的乔灌木丛林，可以是五谷丰登的万亩良田。

总之，廊道，护了生命源泉。

出地标-雄安新区枣林庄闸所

画面上压说明性字幕：

枣林庄水利枢纽工程 白洋淀淀水出口的唯一控制性工程。

旁白：一淀水，一路清。这条跨越 1393 公里的路上，有初遇的美好、有重逢的可贵、有归来的惊喜。

出地标-天津市滨海新区独流减河

出地标-天津市滨海新区海河大桥

画面上压说明性字幕

白洋淀淀水通过赵王河入大清河 东淀 后经独流减河和海河干流入海

出地标-天津市滨海新区海河大桥

旁白：百川东到海，抵达大海，似乎是九河的宿命。带着希冀，白洋淀奔赴渤海，奔赴世界。

附：作品二维码

