

KỊCH BẢN CHƯƠNG TRÌNH TOẠ ĐÀM

Chủ đề: Bảo vệ môi trường biển

Stt	Thời gian	Nội dung chương trình	Kịch bản Mc	Thực hiện	Ghi chú
1	8h30 – 8h45	Nhạc hiệu chương trình		Nhạc hiệu	Phát nhạc hiệu tọa đàm
2	8h45-9h00	Giới thiệu chủ đề và khách mời	<p>"Kính chào quý vị và các bạn! Chào mừng quý vị đến với chương trình tọa đàm với chủ đề 'Bảo Vệ Môi Trường Biển'. Tôi là Khánh Hằng, rất hân hạnh được đồng hành cùng quý vị trong chương trình hôm nay.</p> <p>Hiện nay, ô nhiễm biển đang trở thành một vấn đề nghiêm trọng, ảnh hưởng đến hệ sinh thái và cuộc sống của người dân ven biển. Chúng ta sẽ cùng thảo luận về thực trạng này và đưa ra những giải pháp khả thi để bảo vệ môi trường biển.</p> <p>Trước tiên, tôi xin giới thiệu các vị khách mời tham gia chương trình hôm nay:</p> <ul style="list-style-type: none">-Ông Nguyễn Văn A, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường.-Bà Trần Thị B, Trưởng phòng Quản lý Môi trường.-Ông Lê Văn C, ngư dân.-Ông Phạm Văn D, Đại diện doanh nghiệp tái chế nhựa.-Đại úy Nguyễn Văn E, Đoàn Biên phòng."	MC	Nhạc nền nhẹ

3	9h-9h15	Phát biểu mở đầu	"Thưa quý vị và các bạn, hiện nay, ô nhiễm biển đang là một vấn đề cấp bách, đặc biệt là ô nhiễm nhựa. Rác thải nhựa không chỉ làm xấu đi cảnh quan mà còn gây hại cho sinh vật biển và sức khỏe con người. Mỗi năm, hàng triệu tấn rác thải nhựa được thải ra biển, gây ra những hậu quả nghiêm trọng."	MC	Nhạc nền nhẹ
4	9h15-9h45	Chia sẻ về các số liệu và tình hình ô nhiễm biển tại địa phương	<p>-Lời thoại MC</p> <p>"Trước tiên, chúng tôi xin mời ông Nguyễn Văn A, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường, chia sẻ về các số liệu và tình hình ô nhiễm biển tại địa phương."</p> <p>-Lời thoại ông Nguyễn Văn A</p> <p>"Cảm ơn MC. Theo báo cáo gần đây, tình trạng ô nhiễm biển tại khu vực chúng tôi đang ngày càng nghiêm trọng. Rác thải nhựa chiếm đến 80% tổng lượng rác thải biển. Điều này không chỉ ảnh hưởng đến đời sống sinh vật biển mà còn tác động trực tiếp đến sức khỏe của con người thông qua chuỗi thức ăn."</p>	Ông Nguyễn Văn A	
5	9h45-10h05	Thảo luận về các biện pháp quản lý và giảm thiểu ô nhiễm biển	<p>Lời thoại của MC:</p> <p>"Tiếp theo, xin mời bà Trần Thị B, Trưởng phòng Quản lý Môi trường, thảo luận về các biện pháp quản lý và giảm thiểu ô nhiễm biển."</p>	Bà Trần Thị B	

			<p>Lời thoại của Bà Trần Thị B:</p> <p>"Chào MC và quý vị khán giả. Để giảm thiểu ô nhiễm biển, chúng tôi đã triển khai nhiều biện pháp như tăng cường thu gom và xử lý rác thải, khuyến khích sử dụng các sản phẩm thân thiện với môi trường và nâng cao nhận thức cộng đồng về bảo vệ môi trường biển. Tuy nhiên, để đạt hiệu quả, cần sự phối hợp chặt chẽ giữa các cơ quan quản lý, doanh nghiệp và người dân."</p>		
6	10h05-10h15	Phóng sự về ô nhiễm biển	<p>"Để minh họa rõ hơn về thực trạng ô nhiễm biển, mời quý vị cùng theo dõi phóng sự sau."</p> <p><i>Chèn phóng sự về ô nhiễm biển.</i></p>	Kỹ thuật	Chèn phóng sự
7	10h15-10h30	Chia sẻ về những khó khăn mà ngư dân gặp phải do ô nhiễm biển	<p>Lời thoại của MC:</p> <p>"Xin mời ông Lê Văn C, ngư dân, chia sẻ về những khó khăn mà ngư dân gặp phải do ô nhiễm biển."</p> <p>Lời thoại của Ông Lê Văn C:</p> <p>"Cảm ơn MC. Là một ngư dân, tôi thấy rác thải nhựa trên biển ngày càng nhiều, làm cản trở việc đánh bắt hải sản và gây hại cho các loài sinh vật biển. Điều này ảnh hưởng nghiêm trọng đến thu nhập và cuộc sống của ngư dân chúng tôi."</p>	Ông Lê Văn C	

8	10h30-10h45	Nói về các sáng kiến tái chế nhựa và vai trò của doanh nghiệp trong việc bảo vệ môi trường biển	<p>Lời thoại của MC:</p> <p>"Tiếp theo, xin mời ông Phạm Văn D, đại diện doanh nghiệp tái chế nhựa, nói về các sáng kiến tái chế nhựa và vai trò của doanh nghiệp trong việc bảo vệ môi trường biển."</p> <p>Lời thoại của Ông Phạm Văn D:</p> <p>"Chào MC và quý vị khán giả. Doanh nghiệp chúng tôi đã triển khai nhiều sáng kiến tái chế nhựa, biến rác thải nhựa thành các sản phẩm hữu ích. Chúng tôi cũng hợp tác với các tổ chức phi chính phủ và cộng đồng để thu gom rác thải nhựa trên biển, góp phần bảo vệ môi trường."</p>	Ông Phạm Văn D	
9	10h45-11h15	Thảo luận về các giải pháp khả thi để giảm thiểu rác thải nhựa và bảo vệ môi trường biển	<p>Lời thoại của MC:</p> <p>"Bây giờ, chúng ta sẽ cùng nhau thảo luận về các giải pháp khả thi để giảm thiểu rác thải nhựa và bảo vệ môi trường biển. Mời các vị khách mời cùng tham gia thảo luận."</p> <p><i>(Các khách mời cùng thảo luận, mỗi người đưa ra ý kiến và giải pháp của mình về vấn đề ô nhiễm biển và cách giảm thiểu rác thải nhựa.)</i></p>	MC và Khách mời	

10	11h15-1h30	Phóng sự về các mô hình bảo vệ môi trường biển đang được triển khai hiệu quả	<p>Lời thoại của MC:</p> <p>"Tiếp theo, mời quý vị cùng theo dõi phóng sự về các mô hình bảo vệ môi trường biển đang được triển khai hiệu quả."</p> <p><i>Chèn phóng sự về các mô hình bảo vệ môi trường biển.</i></p>	Kỹ thuật	Chèn phóng sự
11	11h30-11h45	Trình bày về các hoạt động của lực lượng biên phòng trong việc bảo vệ môi trường biển	<p>Lời thoại của MC:</p> <p>"Cuối cùng, xin mời Đại úy Nguyễn Văn E, Đồn Biên phòng, trình bày về các hoạt động của lực lượng biên phòng trong việc bảo vệ môi trường biển."</p> <p>Lời thoại của Đại úy Nguyễn Văn E:</p> <p>"Chào MC và quý vị khán giả. Lực lượng biên phòng chúng tôi thường xuyên tổ chức các chiến dịch thu gom rác thải trên biển, tuần tra và kiểm soát các hoạt động gây ô nhiễm. Chúng tôi cũng phối hợp với các cơ quan chức năng và cộng đồng để nâng cao nhận thức và bảo vệ môi trường biển."</p>	Đại úy Nguyễn Văn E	
12	11h45-12h00	Kết luận và lời cảm ơn	<p>Lời thoại của MC:</p> <p>"Chúng ta đã cùng nhau thảo luận về thực trạng và giải pháp bảo vệ"</p>	MC	Nhạc nền nhẹ

			môi trường biển. Cảm ơn các vị khách mời đã dành thời gian tham gia chương trình. Chúng tôi hy vọng rằng qua chương trình này, mọi người sẽ có thêm nhận thức và hành động để bảo vệ môi trường biển. Cảm ơn quý vị đã theo dõi và hẹn gặp lại trong các chương trình tiếp theo."		
13		Nhạc hiệu kết thúc chương trình		Kỹ thuật	Phát nhạc hiệu kết thú