



| | | | | | |
|--|-------|--|---|---|--|
|  인천광역시 | | 보 도 자 료 | |  인천의꿈* 대한민국의미래 | |
| | | 배포일자 | 2023년 2월 16일(목) 총 4매 | | |
| 담당 부서 | 수질환경과 | 담 당 자 | • 수계총량팀장 이석동 ☎440-3601 • 담당자 임철순 ☎440-3602 | | |
| 사진(이미지) | | <input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 있음 | 참고자료 | <input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 있음 | |
| 보 도 시 점 | | 배포 즉시 보도하여 주시기 바랍니다. | | | |

인천시, ‘한강하구 생태환경센터 시스템’ 로고 선호도 조사 실시
- 2.16일부터 20일까지 5일간 ... 5종 중 최다 득표 디자인 선정 -

인천광역시(시장 유정복)는 한강하구의 각종 현황정보를 한 눈에 쉽게 분석·파악 할 수 있는 ‘한강하구 생태환경센터 정보시스템’의 디자인 상징(로고) 선정을 위한 선호도 조사를 실시할 계획이라고 밝혔다.

이번 선호도 조사는 지난달 전국 최초로 중앙정부와 지자체가 한강하구에 대해 정보를 공유할 수 있도록 시범 오픈한 ‘한강하구 생태환경센터 정보 시스템’을 시민들이 쉽게 이해하고 홍보할 수 있는 상징(로고)를 선정하기 위해 실시된다.

선호도 조사는 QR 코드나 게시경로(URL, <http://naver.me/5HE6pzgi>)를 통해 이달 16일부터 20일까지 5일간, 한강하구에 관심이 있는 누구나 참여할 수 있다. 조사결과 가장 많은 표를 얻는 디자인은 정보시스템 상징(로고)로 활용된다.

김인수 시 환경국장은 “시민들에게 친근하게 쉽게 다가갈 수 있는 로고가 선정될 수 있도록 많은 관심과 참여를 바란다”며 “중앙부처와 상호협력해 한강하구 통합 관리체계를 구축하고, 동시에 시민이 바라고 시민이 중심이 되는 한강하구의 발전과 미래를 위해 노력하겠다”고 말했다.

한편 이 정보시스템은 모바일을 이용하면 현장에서 찍은 사진이나 자료를 올리고 실시간으로 정보공유 할 수 있는 것이 특징이다. 수질 및 생태현황을 단순히 표로 제공하는 것이 아닌 웹 지리정보시스템(GIS)을 이용한 지도에 표출해 줘 한강하구의 정점별 수질현황과 생태현황을 한 눈에 확인할 수 있다.

오는 22일 개최되는 ‘한강하구 생태환경센터 구축 및 운영’ 최종보고회를 통해 관계기관, 전문가, 시민들의 최종의견을 반영하고 문제점등을 보완해 오는 3월 중 정식 운영할 계획이다.

참고

선호도 조사 디자인 로고

후보 1)



- 한강(담수)과 인천연안(해수)이 만나는 기수역을 물을 상징하는 여러 파란 색상으로 표현
- 한강하구 생태환경 통합관리를 위해 한강 상하류가 협력해 나아가는 모습을 형상화

후보 2)



- 한강(담수)과 인천연안(해수)이 이어지는 물길을 표현
- 한강하구 생태환경 통합관리를 위해 다함께 협력하여 해나가야하는 모습을 원형으로 표현

후보 3)



- 한강(담수)과 인천연안(해수)이 이어지는 물길을 표현
- 다양한 생태계가 존재하는 한강하구와 다함께 협력하여 통합관리를 해나가야하는 모습을 원형으로 표현

후보 4)



- 한강(담수)부터 인천연안(해수)까지 이어지는 물길을 표현
- 한강하구 생태환경 통합관리를 위해 다함께 협력하는 모습을 형상화

후보 5)



- 한강(담수)과 인천연안(해수)이 함께 있는 물길을 역동적으로 표현

한강하구 생태환경 센터 CI 선호도 조사

투표기간 : 2023.2.16.(목)~ 2.20.(월) 자정 5일간

투표대상 : 한강하구에 관심이 있는 누구나

참여방법 : QR코드 및 url 접속

(<https://naver.me/5HE6pzgi>)

지급경품 : 커피 기프티콘(30명 추첨)

결과발표 : 2023.2.27.(월) ※개별 통보

