

**TRANSPORT  
SCIENCE  
CENTER**

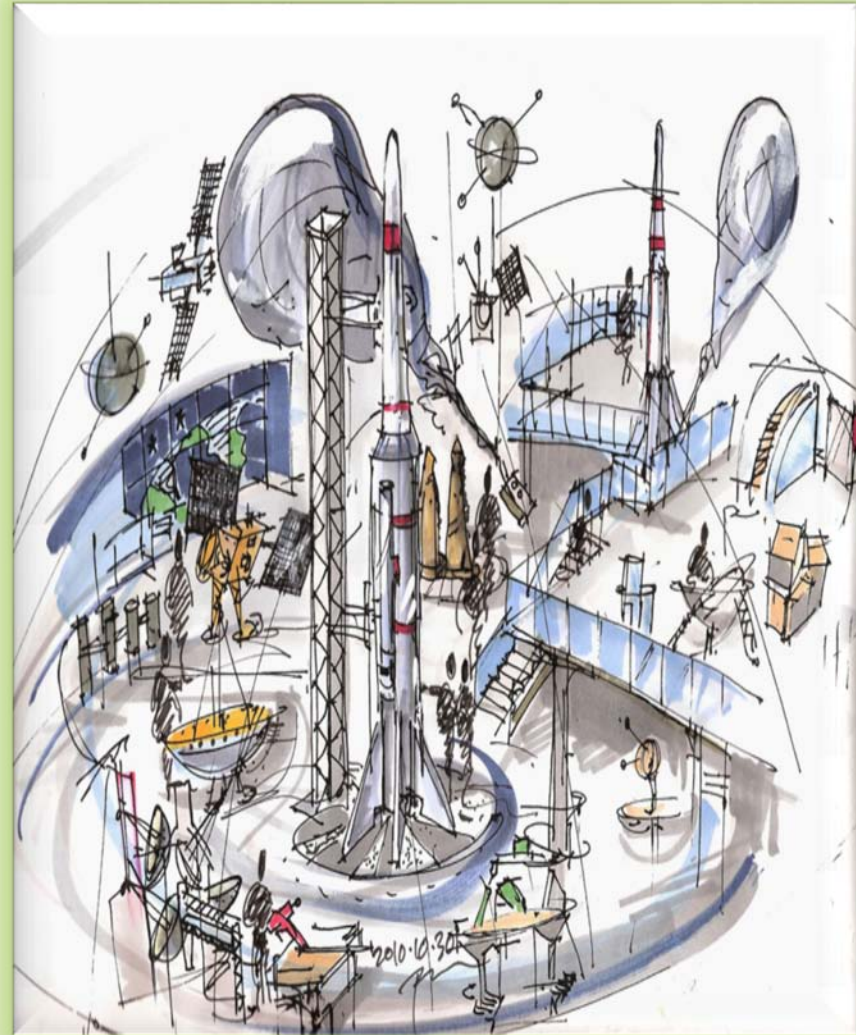


**TRAFIKVERKET**

## Transport Science Center (TSC)

### Syfte och mål

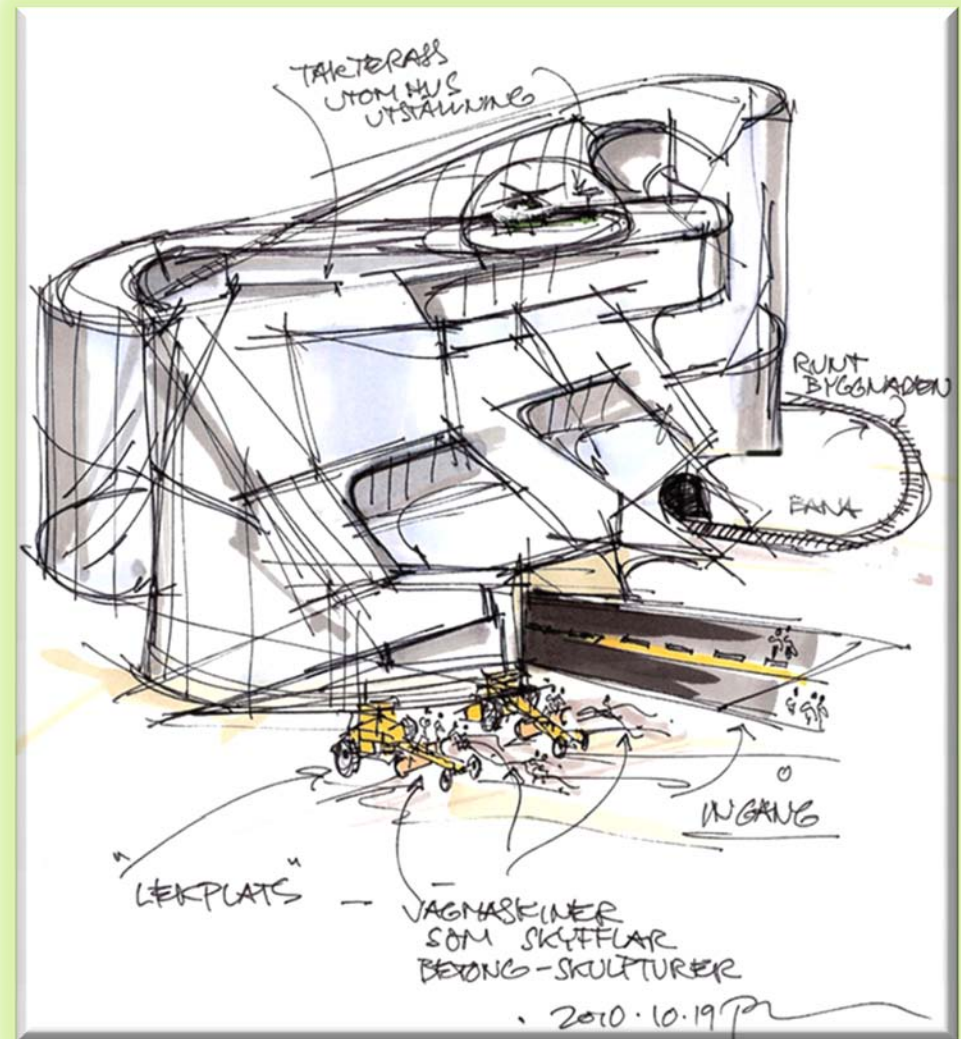
- Skapa ett världsunik center, kallad Transport Science Center (TSC), där transportutveckling och nytta för medborgarna kan presenteras på ett intressant och tilltalande sätt
- TSC ska också bli
  - ett mötesplats för alla intressenter
  - en offentlig arena för dialog kring samhällsutveckling
  - en kunskapsförmedling
- Gemensamt Center med näringslivet och den offentliga sektorn



# Transport Science Center (TSC)

## Bakgrund

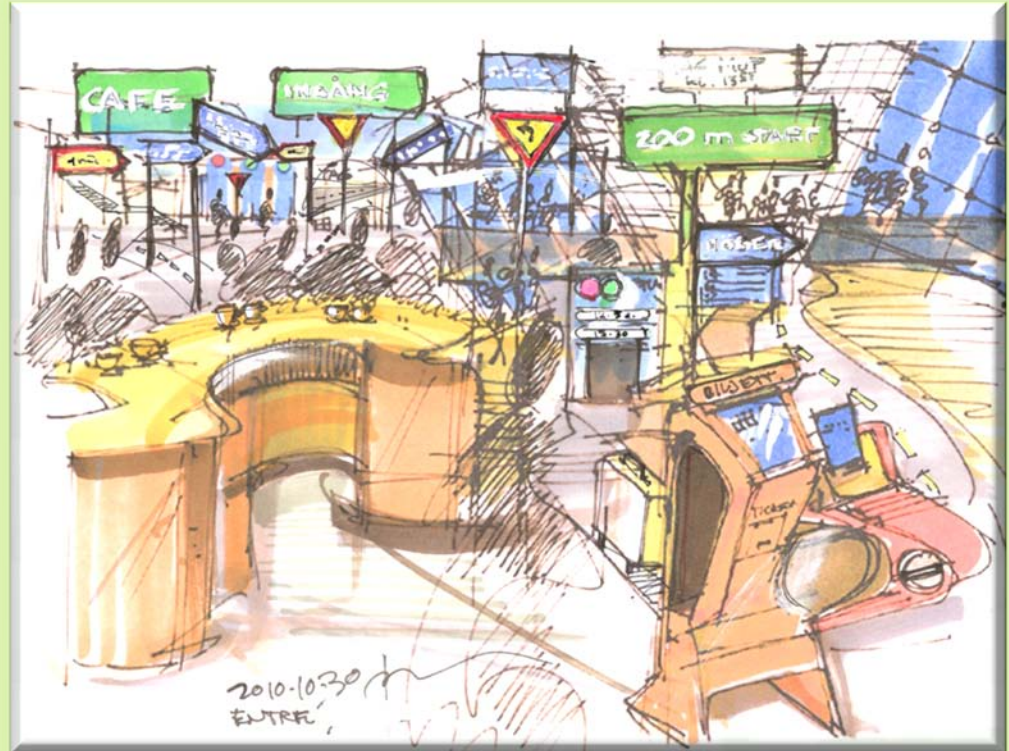
- Startade med en internutredning hos Trafikverket
- Förslag om en nyskapande, centrallokaliserad besöksanläggning och upplevelsecenter
- Nyttocenter för besökare, transportnäring och de statliga intressenterna med aktivt interagerande



# Transport Science Center (TSC)

## Besökarna i fokus

- Aktivt deltagande i TSC aktiviteter och utställningar
- Spännande resmål för allmänheten
- Kunskapsöverföring genom överraskning och egen praktisk erfarenhet på plats





## Transport Science Center (TSC)

### Medfinansiärerna i fokus

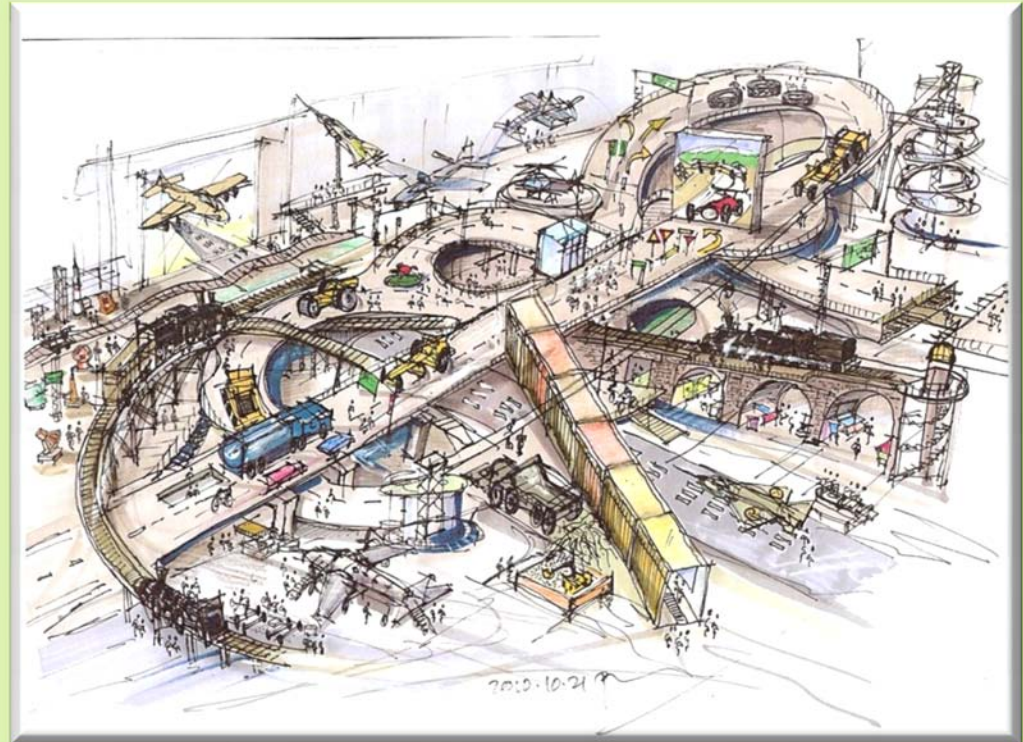
- TSC ändamålsenligt som egen scen för kundbesök, egna aktiviteter, produktansesning, etc.
- En mötesplats med allmänheten och den statliga sektorn
- Hos TSC kan man visa nyttan med sina produkter och hur de kan användas praktiskt
- TSC erbjuder möjligheter till aktivt agerande för nya aktörer och intressenter med fokus på utveckling och samhällsbyggande



## Transport Science Center (TSC)

### Trafikverkets i fokus

- TSC är ett nytt sätt att visa sig för en ny transportslagsövergripande myndighet av samhällsutvecklare
- En centralbelägen arena där man kan i egen regi förtydliga sitt ärende samtidigt som man inbjuder till dialog med medborgarna
- Erbjuder utrymme för delaktighet för framtida partners, nationellt, regionalt och lokalt.



## Transport Science Center (TSC)

### Plats

- Lämplig plats väljs mellan Malmö och Stockholm
- Byggnad och yta beror på den slutgiltiga platsen
- Utformning och rumsfunktioner bestäms senare beroende på plats, byggnad och yta.

