



Parco Nazionale di Shikotsu-Toya – La Zona del Lago di Toya

Il Parco Nazionale di Shikotsu-Toya, designato nel 1949, è formato da: Lago di Toya, Monte Yotei, Noboribetsu, Lago di Shikotsu e Jozankei. È un Parco Nazionale ricco di natura. Nella zona del Lago di Toya, si può osservare la natura selvatica, il Lago di Toya insieme al Lago di Shikotsu, un lago che non ghiaccia durante l'inverno, e il Monte Usu, vulcano attivo.

Centro Visitatori Lago di Toya

Il Ministero dell'Ambiente ha costruito un centro di accoglienza per visitatori, in ognuno dei 28 parchi nazionali del Giappone, per fornire informazioni sulla natura e sull'utilizzo del parco nazionale. In questo Centro del Lago di Toya presentiamo l'ambiente naturale, gli animali e le piante intorno al lago affinché i visitatori capiscano e gioiscano della bellezza del Lago di Toya.

Sala conferenza (I piano)

Presentiamo le quattro stagioni della natura del Lago con uno schermo ad alta definizione di 150 pollici.



Angolo osservatorio (II piano)

Si possono osservare i resti di lava sul cratere di Konpira dopo l'eruzione del 2000.



Angolo biblioteca (II piano)

Godendo del panorama del Lago di Toya dalla finestra, si possono ottenere informazioni sulla natura circostante.



Angolo informatico (II piano)

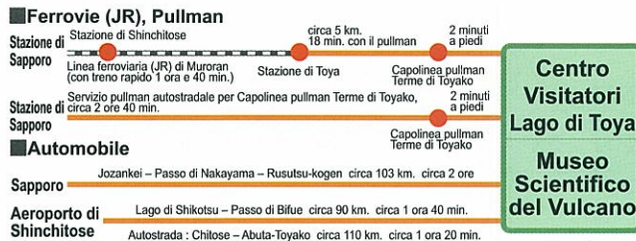
Tramite computer si possono ricercare informazioni inerenti alla natura con immagini tridimensionali o con servizi audio.



Mappa della zona



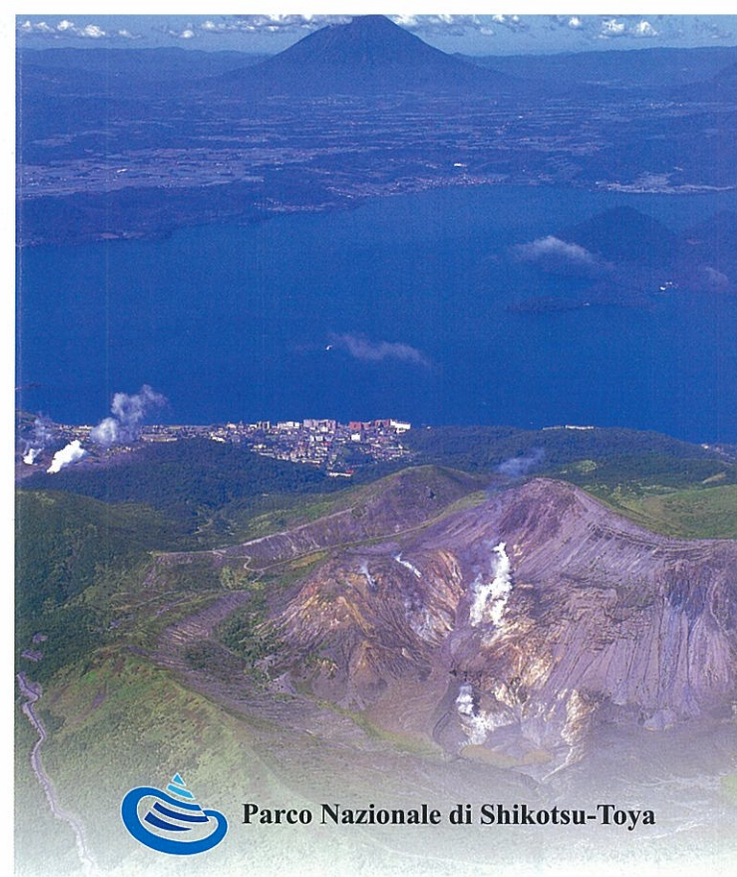
Accesso



Centro Visitatori Lago di Toya

Informazioni sul Centro

Orario di apertura : 9:00 am ~ 5:00 pm
 Giorni di chiusura: 31 dicembre ~ 1 gennaio
 Toyako-onsen 142-5, Toyako-cho, Abuta-gun, Hokkaido
 Tel. 0142-75-2555 URL: www.toyako-vc.jp
 Ingresso gratuito (Per il Museo Scientifico del Vulcano a pagamento)
 Parcheggio gratuito (capacità : 29 auto, 12 pullman)
 *Disposizione guida su richiesta



Parco Nazionale di Shikotsu-Toya

Centro Visitatori Lago di Toya



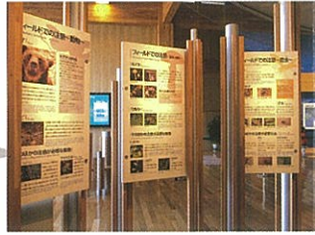


Informazione sulla zona

Presentiamo il modo per apprendere il fascino del lago e dintorni e gli altri parchi nazionali giapponesi.



Banco accettazione



Cartelli istruzioni visitatori



Nascita del Lago di Toya

Presentiamo le caratteristiche sia del Lago di Toya, che il vulcano attivo Usu, spiegando la storia e il meccanismo dell'eruzione.



Banco oggetti di curiosità



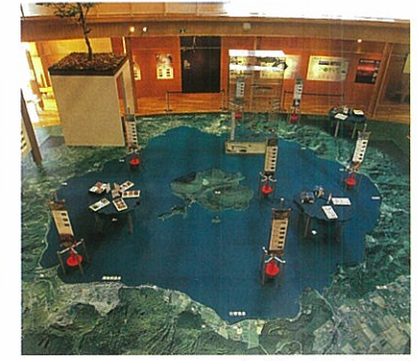
Torre illustrata

Presentazione totale del Lago di Toya

Sul pavimento vi è in estensione la fotografia ripresa dall'alto del Lago di Toya, e sulla fotografia sono disposti dei paletti informativi su cui sono segnati i vari punti di osservazione della zona.



Paletto indicatore punti di osservazione

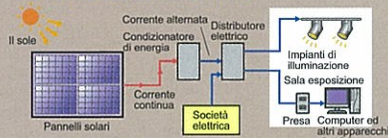


Aerofotografia (scala 1/1200)

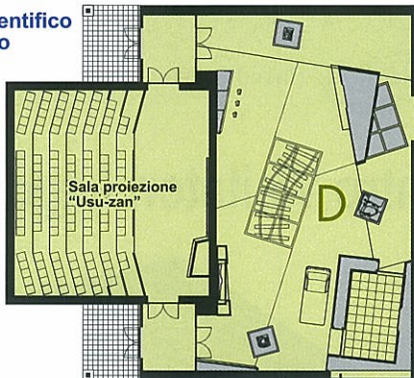
Utilizzo dell'energia naturale

Questo Centro ha introdotto il sistema dell'eliotermica e della geotermica per risparmiare l'energia e tutelare l'ambiente.

Sistema di energia solare

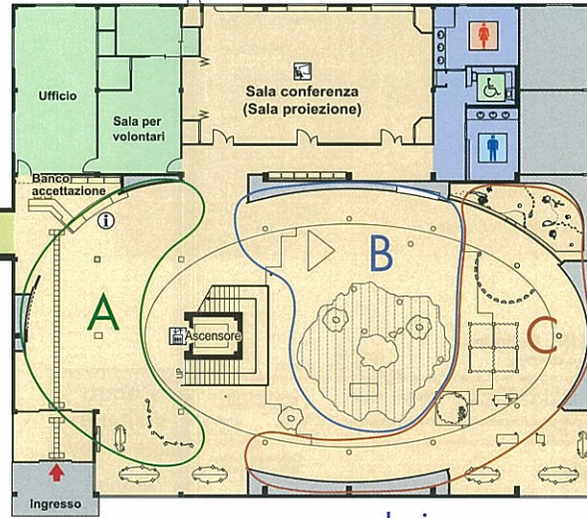


Museo Scientifico del Vulcano



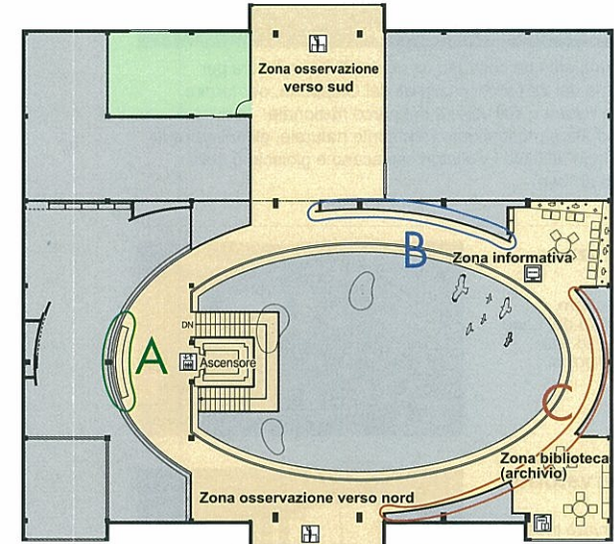
Superficie : 492.08 m²

Centro Visitatori Lago di Toya



I piano Superficie : 1,005.35 m²

Sala a doppia altezza. La struttura è a 2 piani, prendendo come centro l'enorme fotografia in estensione sul pavimento, sono disposti intorno ad essa cartelli informativi e modelli tridimensionali.



II piano Superficie : 465.98 m²



Museo Scientifico del Vulcano

Nel Museo Scientifico del Vulcano, collegato al Centro Visitatori Lago di Toya, presentiamo l'attività vulcanica del Monte Usu, il quale erutta ripetutamente ogni 20 ~ 50 anni.



Sala multivisione e tridimensionale

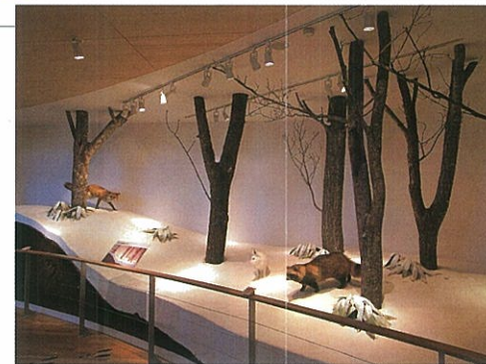


La natura del Lago di Toya

Vengono presentate le caratteristiche degli animali e delle piante che vivono intorno al lago, tramite belle foto ed esemplari originali.



Campioni di tronchi d'alberi



Diorama (animali invernali)



Diorama (vita degli animali sotterranei)