

原子力災害からの  
ふくしまの歩みを  
知って、学んで、  
環境との  
共生をともに考える。  
ふくしまだからこぞできる  
未来の姿を描く

あなたはどんなふくしまを  
描きますか？



コミュタン福島は、  
ふくしまの現状や放射線・環境問題について、  
体験型の展示や全球型シアターなどで  
楽しく学ぶことができる施設です。  
皆さまの不安や疑問に答え、  
ふくしまの環境の回復と創造への意識を深めていただき  
また、それぞれの立場からふくしまの未来を考え、創り、  
発信するきっかけとなる場を目指しています。

### 開館案内

開館時間／午前9時から午後5時まで  
休館日／毎週月曜日(ただし、月曜日が祝日の場合は翌平日)  
年未年始(12月29日～1月3日)

### 貸出施設



会議室(約100名)



ホール(194席)



多目的会議室(約70名)

利用料金、利用申込についての詳細はWEBをご確認ください。

### アクセス

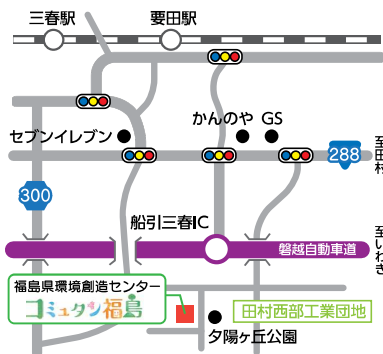
#### お車でお越しの方

磐越自動車道船引三春IC出口を左折し、国道288号線三春バイパスを進み、田村西部工業団地入口の信号を左折してください。

#### 鉄道でお越しの方

JR磐越東線三春駅より三春町町営バスが利用できます。

#### ACCESS MAP



三春町町営バス  
無料で利用できます  
※「三春町町営バス」  
で環境創造センター  
をご利用の方は、往  
復とも無料です。ぜ  
ひご利用ください。

バスの時刻表は  
下記WEBサイトより  
ご確認くださいませ

WEBは  
こちらから

## 福島県環境創造センター交流棟 コミュタン福島

<https://com-fukushima.jp> コミュタン福島 検索



〒963-7700 福島県田村郡三春町深作10番2号(田村西部工業団地内)  
TEL.0247-61-5721 FAX.0247-61-5727



ふくしまの今を知り、  
放射線について学び、未来を描く

# コミュタン福島

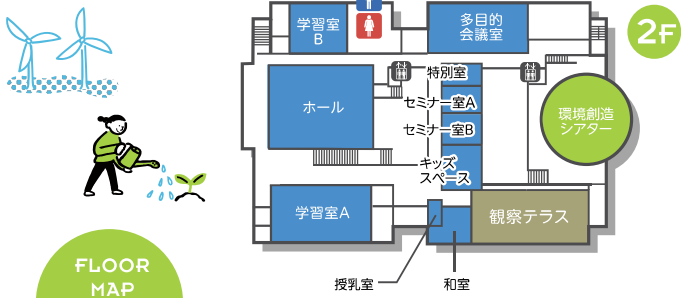
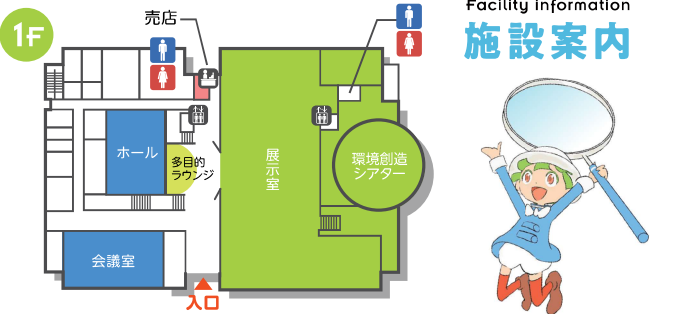
COMMUTAN FUKUSHIMA

入館  
無料





**コミュタン福島**は  
みなさんとともに**ふくしまの未来を創造する**  
”対話と共創の場”です



FLOOR MAP  
**展示室**



## 1 1 1 ふくしまの3.11から

復興へ向かう  
ふくしまのあゆみを知ろう!

2011年3月11日、午後2時46分。大きな揺れと押し寄せた大津波。そこから始まるふくしまの原子力災害との闘い。その記録と記憶を振り返ります。



## 2 2 2 未来創造エリア

ふくしまの今を知り、  
ふくしまの未来をともに描こう!

原子力発電所事故による環境への影響、そして近年地球を脅かすさまざまな環境問題。それらの課題を乗り越えた先に、ふくしまはどんな未来を描いているのか?今の課題と未来のビジョンをみんなで共有するエリアです。



## 3 3 3 環境回復エリア

放射線や環境創造センターの  
研究について学ぼう!

放射性物質による環境汚染からの完全な回復はまだ道半ばです。このエリアで放射線のことを知り、きちんと判断するための情報を見つけましょう。また、センターで行われている研究を学びましょう。



## 4 4 4 環境創造エリア

原子力に代わる新しいエネルギーや、  
自然環境について学ぼう!

”原子力に依存しないふくしま”の実現へ。再生可能エネルギーや自然と共生する社会。そして、持続可能な暮らし方を体験してみよう。



## 6 6 6 触れる地球

宇宙から見たリアルタイムの  
地球の姿を体感

”触れる地球”にふれながら、わたしたちの社会や環境は今どんな課題をかかえているのか、地球を取り巻く現状に目を向け、一緒に未来を考えてみましょう。



## 5 5 5 環境創造シアター

大迫力の映像と音響空間!  
全球型ドームシアター

360°全方位の映像・音響による大迫力の全球型シアター。独特の浮遊感を感じながら、これからのふくしまの環境の未来を考えます。



毎日上映

コミュタン福島オリジナル番組上映作品

土日祝限定上映



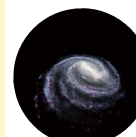
放射線の話



福島ルネッサンス



未来へつなぐ福島環境



宇宙から見た地球環境

土日祝上映

国立科学博物館オリジナル番組 画像提供:国立科学博物館

東京・国立科学博物館の「シアター360」の番組を視聴できます。8作品の中から月替わりで2作品ずつ上映しています。



A 恐竜の世界  
-化石から読み解く-



B マントルと地球の変動  
-驚異の地球内部-



C 宇宙138億年の旅  
-すべては星から生まれた-



D 海の世界  
-太陽からクロマグロをつなぐエネルギーの流れ-



E 人類の旅  
-ホモ・サピエンス(新人)の拡散と創造の歩み-



F 深海  
-潜水艇が照らす深淵のアリソンティア  
※協力:映像提供: JAMSTEC(海洋研究開発機構)



G 3万年前の大航海  
-ホモ・サピエンス日本上陸-



H 日本の川  
-稲作種との出会いの旅-

国立科学博物館オリジナル番組月間番組表

1月	2月	3月	4月	5月	6月
D F	A C	B G	D E	A F	C H
7月	8月	9月	10月	11月	12月
D G	A F	B H	C E	B G	E H

※土日祝日、学校長期休業中に上映します。