

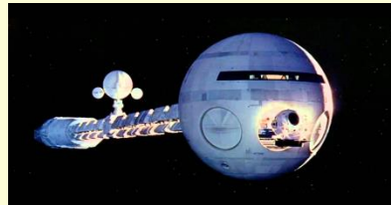
1. 1960年代SFの世界、未来の「夢の動力源」は原子力だった。



バットマンカー(1966)



サンダーバード2号(1965)



ディスカバリー号(1968)



シービュー号(1961)



マイティ号(1968)



鉄腕アトム
(1963)



ドラえもん
(1969)

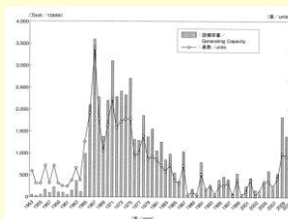
2. これ迄西部劇中心のTV・映画界が新コンテンツを求めこの年代の原潜・空母就航と大量原発建設からヒントを得たのかも。



ノーチラスSSN-571
(1954)



エンタープライズCVN-65
(1961)

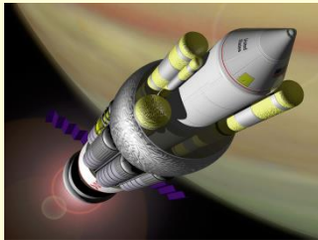


世界の年別原子力発電設備容量と運転開始基数

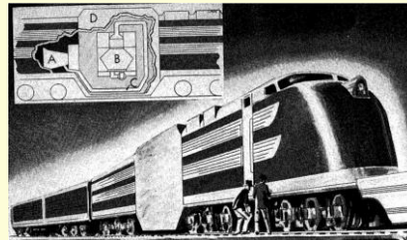
3. 船舶で実用化され、飛行機・ロケット・機関車でも開発されたが、重量と放射能遮蔽が壁となり結局実現できてない。



コンベアNB-36H(1957打切)



オリオン計画(1963打切)



米原子力委X-12(1954図面)

4. 現在稼働中の原子力動力の乗り物は全て船で184隻。

	空母	潜水艦	巡洋艦	砕氷船	計
アメリカ	10	73			83
ロシア		46	4	9	59
イギリス		17			17
フランス	1	11			12
中国		13			13
計	11	160	4	9	184