



<News>

株式会社D4 エンタープライズ、レトロゲーム配信サービス『プロジェクトEGG』にて 2012年5月29日に『インペリアルフォース (PC-9801版)』をリリース

平成24年5月29日

株式会社D4エンタープライズ

2012年5月29日、レトロゲームの復刻ビジネスやデジタルコンテンツの配信を行なっている株式会社D4エンタープライズ（本社・東京都千代田区、代表取締役・鈴木直人）は、同社が運営するレトロゲーム配信サービス『Project EGG (※)』において、新規コンテンツ『インペリアルフォース (PC-9801版)』のリリースを開始しました。

タイトル : インペリアルフォース (PC-9801版)

ジャンル : シミュレーション

メーカー : システムソフト

配信サイトURL :

http://www.amusement-center.com/project/egg/cgi/ecatalog-detail.cgi?contcode=7&product_id=1007

発売日 : 5月29日

価格 : 525円 (税込)

(※ キャンペーン終了後は945円での配信となります。)

権利表記 :

(C)SystemSoft Alpha Corporation

(C)2012 ProjectEGG

(C)2012 D4Enterprise Co.,Ltd / (C)2012 MSX Licensing Corporation.

遙かな未来。銀河宇宙に広がる星々の間ではさまざまな宇宙種族が激しい対立を乗り越え、ようやく共存の時代を迎えていた。だが、彼らの共同体は思いもかけない形で崩壊した。宇宙の一部に空間の歪みが現れ、激しい宇宙震が発生したのだ。この宇宙震によって多くの星と船が消滅していった。無事だった星も、超光速通信が不可能となり、まったくの孤立状態となった。数百年が過ぎ、ようやく宇宙震から立ち直った星がいくつか現れた。そして、彼らは、再び宇宙に乗り出して行ったのである。

本作は1990年にリリースされたスペースウォーシミュレーションゲームです。プレイヤーは複数の宇宙人から一種族を選んで元首となり、宇宙統一の戦いに乗り出すことになります。ゲームは、要所でポーズをかけて指令を出すという、半リアルタイム制を採用内政の要素はほとんどなく、プレイヤーは偵察艦を飛ばして未確認地域を確認しながら、戦艦、巡洋艦、強襲艦、高速戦艦などを開発して部隊を編成。敵種族と戦いながら版図を広げることに……。なお派遣したユニットが敵と接触すると戦闘開始となります。

戦闘シーンはリアルタイムで戦う様を眺められるので、臨場感あるバトルが楽しめることでしょう。また占領した惑星同士をつなぐことで、星系ネットワークを構築。艦船の製造などでメリットが得られるなど、SF的なフィーチャーなども用意されています。

大戦略をリリースしているシステムソフトが SF シミュレーションを作るとこうなる！ ということで話題となった本作ですが、単なる大戦略の宇宙版というわけではなく、索敵や星系ネットワークなど、本作独自の要素がたくさん盛り込まれている意欲作です。宇宙を統一した際には、達成率なども表示されるため、繰り返してプレイできる秀作といっても過言ではありません。

※ 『ProjectEGG』とは

PC-9801、FM-7、X1 といったようにプラットフォームが乱立していた 1980 年代。この時期に発売された PC ゲームは、今のゲームに大きな影響を与えました。しかし記録メディアの劣化やプラットフォーム等の変化により、それらは次第に遊べなくなっています。

D4 エンタープライズでは、レトロゲームを文化遺産のひとつと考え『ProjectEGG』というプロジェクトを発足しました。過去の名作を Windows 上に復刻し、いつまでも楽しめるようにすること。それが『ProjectEGG』の役割と考えております。

『ProjectEGG』 URL :

<http://www.amusement-center.com/project/egg/>

動画でゲーム紹介！ YouTube内チャンネル『EGGチャンネル』 URL :

<http://www.youtube.com/ProjectEGG>

最新情報を即ゲット！ 公式Twitter『EGGなう！』 URL :

https://twitter.com/project_egg

【報道機関からのお問い合わせ】

株式会社D4 エンタープライズ 広報担当 大石

<http://www.d4e.co.jp/>

Mail : info@d4e.co.jp / TEL : 03-3518-6886 / FAX : 03-3518-6887