

ファントム オブ キル プロデューサーレター

2023.9 #87

- ファントム オブ キル 公式Twitterアカウント @Phantom_of_kill
- ファントム オブ キル 開発スタッフTwitterアカウント @Team_Phankill
- 今泉 潤 公式Twitterアカウント @imaizumijun

はじめに

いつも『ファントム オブ キル』をプレイしていただいております。プロデューサーの今泉です。

『ファントム オブ キル』の今後の計画を、さらに分かりやすく具体的にお伝えしていくことで、より皆様が安心してゲームをお楽しみいただけるよう「プロデューサーレター」を今月も配信させていただきます。

9月は、今年から新たに展開していた新水着イベント「ウルズの泉と過ごす日々」を継続して開催し、水着ユニットのフリスス キャールヴが月初に登場しました。

さらに夏の期間限定イベント「永遠プレイバック・サマー」も復刻、海上編ふくめて夏イベントは9月までの開催となりました。今年も最後までファンキルの夏を楽しんでいただきありがとうございました。

夏企画以外にも新イベントとして「不可思議仕儀ツークunft」のストーリーがついに完結し、それを記念したキャンペーンも開催したほか、シルバーウィークの大型キャンペーンとして大抽選会や軍団戦の復刻など、連休でもファンキルを楽しんでいただけるようさまざまなイベントを多数開催いたしました。

来月はいよいよ9周年を迎えます。それでは今月もプロデューサーレターにて最新情報をご案内いたします。



来月のイベント情報

ファンキル予定表 2023年10月

1週目	<p>過去ハロウィンイベント復刻&追加クエスト</p> <p>ハロウィンイベント記念キャンペーン</p> <p>ギルドバトル</p>
2週目	<p>9周年カウントダウンキャンペーン ~10/22</p> <p>ギルドバトル</p>
3週目	<p>9周年カウントダウンキャンペーン ~10/22</p> <p>ギルドレイド</p>
4・5週目	<p><u>10/23 ファンキル9th Anniversary</u> キャンペーンなど周年記念コンテンツ開催</p>

※上記の予定は開発中のため、実際のスケジュールとは異なる場合がございます。

10月のイベント紹介

過去のハロウィンイベントが復刻開催！
さらに新規のクエストも登場予定です



※開発中の内容を含むため、変更になる場合があります。
※復刻開催のため、既に報酬を入手している場合は重複して獲得はできません。

【予告】9th Anniversary情報

シークレットリー
エバーアフター完結！

周年を記念して限定ストーリーを
実装。登場キャラクターにもぜひ
ご注目ください！



※開発中の内容を含むため、変更になる場合があります。

【予告】9th Anniversary情報

9周年記念キャンペーン開催！

還元祭やログインボーナスなどアニバーサリーならではの豪華プレゼントや育成キャンペーン、ファンギル祭も検討中！
新ユニットと新ストーリーも実装予定です。



※開発中の内容を含むため、変更になる場合があります。
※画像は昨年(8周年)のものとなります。

ギルド情報局

10月のギルドバトル開催予定

1回目(通常)

10月6日(金)～10月9日(月)

2回目(通常)

10月13日(金)～10月16日(月)

上記日程は予定のため、
ゲーム内お知らせや公式Twitterもご確認ください



※スケジュールは予定のため、変更になる場合があります。

おわりに

いつも『ファントム オブ キル』をプレイしていただきありがとうございます。プロデューサーの今泉です。

今月も最後までお読みいただきありがとうございました。

10月といえばハロウィンイベントということで、過去のイベントを一斉復刻し、過去のクエストも復刻開催します。季節ならではの企画をぜひお楽しみください。

そして来月は9周年を迎えます。クエストやキャンペーン、イベントなど期間限定のアニバーサリー企画を多数開催予定です。恒例の大還元祭や周年限定の超豪華ログインボーナス、育成キャンペーンなどを準備しておりますので、こちらもぜひご期待ください。

通常、月初に新ユニットが1人登場しておりますが、10月については9周年の当日10月23日に登場となる記念ユニットを鋭意準備中です！

ストーリーについてもアニバーサリーに相応しい、シークレットリーエバーアフタースペシャルシナリオを実装予定です。今までのシナリオには、まだ登場していなかったキャラクターたちも出てくる予定ですので、ぜひ注目していただければと思います。それでは10月もファントム オブ キルを宜しく願い申し上げます。