

イベント:ラン

ランを行う。最初にアイスにエンカウントした時に、ジャックアウトしてよい。

現実世界と同様に、汚れ仕事をやらせるにはクローンを送り込むのが最善なこともある。

偵察/Recon

イベント:ラン

ランを行う。最初にアイスにエンカウントした時に、ジャックアウトしてよい。

現実世界と同様に、汚れ仕事をやらせるにはクローンを送り込むのが最善なこともある。

偵察/Recon

イベント:ラン

ランを行う。最初にアイスにエンカウントした時に、ジャックアウトしてよい。

現実世界と同様に、汚れ仕事をやらせるにはクローンを送り込むのが最善なこともある。

偵察/Recon

イベント:ダブル

このイベントをプレイするための追加コストとして、②を消費する。

君のスタックの一番上のカードを公開する。可能なら、そのカードをインストールコストを10%減らしてインストールしてもよい。そうでない場合、それをトラッシュする。

「びっくりすると思うよ」

わかった！/Eureka!

イベント:ダブル

このイベントをプレイするための追加コストとして、②を消費する。

君のスタックの一番上のカードを公開する。可能なら、そのカードをインストールコストを10%減らしてインストールしてもよい。そうでない場合、それをトラッシュする。

「びっくりすると思うよ」

わかった！/Eureka!

イベント:ダブル

このイベントをプレイするための追加コストとして、②を消費する。

君のスタックの一番上のカードを公開する。可能なら、そのカードをインストールコストを10%減らしてインストールしてもよい。そうでない場合、それをトラッシュする。

「びっくりすると思うよ」

わかった！/Eureka!

ハードウェア

アーカイブへのランに成功するたび、カードにアクセスする代わりに、アーカイブの表向きのカードを1枚選んでそれをR&Dの一番上に加えてよい。

「なぜデータは消去されるのか？見つかって欲しくなかったのかもわからない。あるいは単に無価値だったのか。その手の無価値なデータが君が求めるものだ。——ザ・プロフェッサー」

記録再構成機/Record Reconstructor

ハードウェア

アーカイブへのランに成功するたび、カードにアクセスする代わりに、アーカイブの表向きのカードを1枚選んでそれをR&Dの一番上に加えてよい。

「なぜデータは消去されるのか？見つかって欲しくなかったのかもわからない。あるいは単に無価値だったのか。その手の無価値なデータが君が求めるものだ。——ザ・プロフェッサー」

記録再構成機/Record Reconstructor

ハードウェア

アーカイブへのランに成功するたび、カードにアクセスする代わりに、アーカイブの表向きのカードを1枚選んでそれをR&Dの一番上に加えてよい。

「なぜデータは消去されるのか？見つかって欲しくなかったのかもわからない。あるいは単に無価値だったのか。その手の無価値なデータが君が求めるものだ。——ザ・プロフェッサー」

記録再構成機/Record Reconstructor

ハードウェア: 装置

1①

このクレジットはイベントをプレイするために使用する。

ボイスPADは、ほとんどの機能が取り除かれた個人用アクセスデバイスだ。用途は音声通話と連絡先の管理くらいなものだ。こいつを持つ唯一の理由はその匿名性で、一部の人物にとってはそれこそが必要となる理由のすべてだ。

プリペイドボイスPAD/Prepaid VoicePAD

ハードウェア: 装置

1①

このクレジットはイベントをプレイするために使用する。

ボイスPADは、ほとんどの機能が取り除かれた個人用アクセスデバイスだ。用途は音声通話と連絡先の管理くらいなものだ。こいつを持つ唯一の理由はその匿名性で、一部の人物にとってはそれこそが必要となる理由のすべてだ。

プリペイドボイスPAD/Prepaid VoicePAD

ハードウェア: 装置

1①

このクレジットはイベントをプレイするために使用する。

ボイスPADは、ほとんどの機能が取り除かれた個人用アクセスデバイスだ。用途は音声通話と連絡先の管理くらいなものだ。こいつを持つ唯一の理由はその匿名性で、一部の人物にとってはそれこそが必要となる理由のすべてだ。

プリペイドボイスPAD/Prepaid VoicePAD

プログラム: カイツサ

②:ピショップをカイツサがホストしていないいずれかのアイスにホストする。ピショップがすでにホスト上である場合、遠隔サーバーを守っているアイスの上にあるなら中央サーバーのアイスにのみホストでき、中央サーバーを守っているアイスの上にあるなら遠隔サーバーのアイスにのみホストできる。

ホストのアイスは強度-2。

ピショップ/Bishop

プログラム: カイツサ

②:ピショップをカイツサがホストしていないいずれかのアイスにホストする。ピショップがすでにホスト上である場合、遠隔サーバーを守っているアイスの上にあるなら中央サーバーのアイスにのみホストでき、中央サーバーを守っているアイスの上にあるなら遠隔サーバーのアイスにのみホストできる。

ホストのアイスは強度-2。

ピショップ/Bishop

プログラム: カイツサ

②:ピショップをカイツサがホストしていないいずれかのアイスにホストする。ピショップがすでにホスト上である場合、遠隔サーバーを守っているアイスの上にあるなら中央サーバーのアイスにのみホストでき、中央サーバーを守っているアイスの上にあるなら遠隔サーバーのアイスにのみホストできる。

ホストのアイスは強度-2。

ピショップ/Bishop

プログラム: デーモン

シェヘラザードは任意の数のプログラムをホストできる。

シェヘラザードにプログラムを1つインストールするたび、1①を得る。

千一個のプログラムをインストールするようならハッカー殿堂入りだろう。そんな機構があるんらだが。

シェヘラザード/Scheherazade

プログラム: デーモン

シェヘラザードは任意の数のプログラムをホストできる。

シェヘラザードにプログラムを1つインストールするたび、1①を得る。

千一個のプログラムをインストールするようならハッカー殿堂入りだろう。そんな機構があるんらだが。

シェヘラザード/Scheherazade

プログラム: デーモン

シェヘラザードは任意の数のプログラムをホストできる。

シェヘラザードにプログラムを1つインストールするたび、1①を得る。

千一個のプログラムをインストールするようならハッカー殿堂入りだろう。そんな機構があるんらだが。

シェヘラザード/Scheherazade

プログラム

君がアイスを1つ通過するたび、コピーキャットをトラッシュしてよい。そうした場合、任意のサーバーを守っているレゾされているそのアイスと同一の他のアイスを選べ。このランは、君がその選んだアイスを通してものとして続ける(君は新たな位置からランを行っていることになる)。

コピーキャットの機能の使用は極めて注意深く行う必要がある。でない、サイバースペースのまじい側に出る羽目になる。

コピーキャット/Copycat

プログラム

君がアイスを1つ通過するたび、コピーキャットをトラッシュしてよい。そうした場合、任意のサーバーを守っているレゾされているそのアイスと同一の他のアイスを選べ。このランは、君がその選んだアイスを通してものとして続ける(君は新たな位置からランを行っていることになる)。

コピーキャットの機能の使用は極めて注意深く行う必要がある。でない、サイバースペースのまじい側に出る羽目になる。

コピーキャット/Copycat

プログラム

君がアイスを1つ通過するたび、コピーキャットをトラッシュしてよい。そうした場合、任意のサーバーを守っているレゾされているそのアイスと同一の他のアイスを選べ。このランは、君がその選んだアイスを通してものとして続ける(君は新たな位置からランを行っていることになる)。

コピーキャットの機能の使用は極めて注意深く行う必要がある。でない、サイバースペースのまじい側に出る羽目になる。

コピーキャット/Copycat

プログラム: アイスブレイカー—デコーダー

3①:コードゲートのサブルーチンを3つまでブレイクする。

3①:強度+5。

こいつは地獄並みに効果的だ。「効果的」って単語だけじゃ収まりきらない。鯨のアバターをプログラマーの人間に対する上手い描写と見るか最悪のご用と見るかは、お前が誰と話すかによる。——BTのアイスブレイクの心得

リバイアサン/Leviathan

プログラム: アイスブレイカー—デコーダー

3①:コードゲートのサブルーチンを3つまでブレイクする。

3①:強度+5。

こいつは地獄並みに効果的だ。「効果的」って単語だけじゃ収まりきらない。鯨のアバターをプログラマーの人間に対する上手い描写と見るか最悪のご用と見るかは、お前が誰と話すかによる。——BTのアイスブレイクの心得

リバイアサン/Leviathan

プログラム: アイスブレイカー—デコーダー

3①:コードゲートのサブルーチンを3つまでブレイクする。

3①:強度+5。

こいつは地獄並みに効果的だ。「効果的」って単語だけじゃ収まりきらない。鯨のアバターをプログラマーの人間に対する上手い描写と見るか最悪のご用と見るかは、お前が誰と話すかによる。——BTのアイスブレイクの心得

リバイアサン/Leviathan

リソース

君のターンの開始時、2K^①得て、①を失う。

ノイズは学校に戻ることに決めた。彼は十五歳で最も権威のある大学の研究助成金を申請し、ハックしてその申請を認可した。朝飯前だ。

没頭仕事/Hard at Work

リソース

君のターンの開始時、2K^①得て、①を失う。

ノイズは学校に戻ることに決めた。彼は十五歳で最も権威のある大学の研究助成金を申請し、ハックしてその申請を認可した。朝飯前だ。

没頭仕事/Hard at Work

リソース

君のターンの開始時、2K^①得て、①を失う。

ノイズは学校に戻ることに決めた。彼は十五歳で最も権威のある大学の研究助成金を申請し、ハックしてその申請を認可した。朝飯前だ。

没頭仕事/Hard at Work

アップグレード

遠隔サーバーにのみインストールする。ランナーはこの遠隔サーバーにランできない。ランナーがHQに成功したランを行うたび、グリッド外をトラッシュする。

グリッド外/Off the Grid

アップグレード

遠隔サーバーにのみインストールする。ランナーはこの遠隔サーバーにランできない。ランナーがHQに成功したランを行うたび、グリッド外をトラッシュする。

グリッド外/Off the Grid

アップグレード

遠隔サーバーにのみインストールする。ランナーはこの遠隔サーバーにランできない。ランナーがHQに成功したランを行うたび、グリッド外をトラッシュする。

グリッド外/Off the Grid

アジェンダ: 構想

君がクローンの引退を得点した時、悪名を1つ取り除いてよい。ランナーがクローンの引退を盗んだ時、コーポは悪名を1つ受ける。

「奴らは『引退』って言うんだけどな。俺は『安楽死』って呼んでるよ」
クローンの引退/Clone Retirement

アジェンダ: 構想

君がクローンの引退を得点した時、悪名を1つ取り除いてよい。ランナーがクローンの引退を盗んだ時、コーポは悪名を1つ受ける。

「奴らは『引退』って言うんだけどな。俺は『安楽死』って呼んでるよ」
クローンの引退/Clone Retirement

アジェンダ: 構想

君がクローンの引退を得点した時、悪名を1つ取り除いてよい。ランナーがクローンの引退を盗んだ時、コーポは悪名を1つ受ける。

「奴らは『引退』って言うんだけどな。俺は『安楽死』って呼んでるよ」
クローンの引退/Clone Retirement

アジェンダ: 保安

君がミートダメージを与えるたび、追加で1ミートダメージを与える。

「私はバイオロイドを使う。仕事が終わったら、奴らのメモリを消去するか、脳味噌を叩き出せばいいからだ。目撃者無し、つまりそういうことだ」
洗浄屋/The Cleaners

アジェンダ: 保安

君がミートダメージを与えるたび、追加で1ミートダメージを与える。

「私はバイオロイドを使う。仕事が終わったら、奴らのメモリを消去するか、脳味噌を叩き出せばいいからだ。目撃者無し、つまりそういうことだ」
洗浄屋/The Cleaners

アジェンダ: 保安

君がミートダメージを与えるたび、追加で1ミートダメージを与える。

「私はバイオロイドを使う。仕事が終わったら、奴らのメモリを消去するか、脳味噌を叩き出せばいいからだ。目撃者無し、つまりそういうことだ」
洗浄屋/The Cleaners

アジェンダ

不当利得を得点した時、悪名を3つまで受ける。受けた悪名1つにつき5K^①を得る。

クレジットを作るのは驚くほど簡単だ……その作り方を知らないのなら。

不当利得/Profiteering

アジェンダ

不当利得を得点した時、悪名を3つまで受ける。受けた悪名1つにつき5K^①を得る。

クレジットを作るのは驚くほど簡単だ……その作り方を知らないのなら。

不当利得/Profiteering

アジェンダ

不当利得を得点した時、悪名を3つまで受ける。受けた悪名1つにつき5K^①を得る。

クレジットを作るのは驚くほど簡単だ……その作り方を知らないのなら。

不当利得/Profiteering

アセット: 幹部

エリザベス・ミルズをレブした時、悪名を1つ取り除く。

②、③: 場所を1つトラッシュする。悪名を1つ受ける。

「あなたのせいじゃないわ。都市の再開発は現代世界において必要なの。それが誰かの家ってだけ。あなたのも例外じゃないの」
◆ エリザベス・ミルズ/Elizabeth Mills

アセット: 幹部

エリザベス・ミルズをレブした時、悪名を1つ取り除く。

②、③: 場所を1つトラッシュする。悪名を1つ受ける。

「あなたのせいじゃないわ。都市の再開発は現代世界において必要なの。それが誰かの家ってだけ。あなたのも例外じゃないの」
◆ エリザベス・ミルズ/Elizabeth Mills

アセット: 幹部

エリザベス・ミルズをレブした時、悪名を1つ取り除く。

②、③: 場所を1つトラッシュする。悪名を1つ受ける。

「あなたのせいじゃないわ。都市の再開発は現代世界において必要なの。それが誰かの家ってだけ。あなたのも例外じゃないの」
◆ エリザベス・ミルズ/Elizabeth Mills

オペレーション: 違法

ランナーが直前のターンにリソースをインストールしていた場合にのみプレイする。

トレース² - 成功した場合、インストールされているリソース1つをランナーのスタックの一番上に置く。失敗した場合、悪名を1つ受ける。

ヘリオンのα版試験/Hellion Alpha Test

オペレーション: 違法

ランナーが直前のターンにリソースをインストールしていた場合にのみプレイする。

トレース² - 成功した場合、インストールされているリソース1つをランナーのスタックの一番上に置く。失敗した場合、悪名を1つ受ける。

ヘリオンのα版試験/Hellion Alpha Test

オペレーション: 違法

ランナーが直前のターンにリソースをインストールしていた場合にのみプレイする。

トレース² - 成功した場合、インストールされているリソース1つをランナーのスタックの一番上に置く。失敗した場合、悪名を1つ受ける。

ヘリオンのα版試験/Hellion Alpha Test

オペレーション: ダブル

このオペレーションをプレイするための追加コストとして、②を消費する。

アドバンス可能なカード1枚の上に、アドバンスカウンターを2個まで置く。

彼はサインを終えど、何かを期待しながら握手をした。

サンサンからの出荷/Shipment from SanSan

オペレーション: ダブル

このオペレーションをプレイするための追加コストとして、②を消費する。

アドバンス可能なカード1枚の上に、アドバンスカウンターを2個まで置く。

彼はサインを終えど、何かを期待しながら握手をした。

サンサンからの出荷/Shipment from SanSan

オペレーション: ダブル

このオペレーションをプレイするための追加コストとして、②を消費する。

アドバンス可能なカード1枚の上に、アドバンスカウンターを2個まで置く。

彼はサインを終えど、何かを期待しながら握手をした。

サンサンからの出荷/Shipment from SanSan

オペレーション: 取引

15K^①得る。

管理部の面々の呼び名は様々だ。だが、今の仕事を気に入っているなら、「様」なり「女史」なりを忘れないことだ。

改革/Restructure

オペレーション: 取引

15K^①得る。

管理部の面々の呼び名は様々だ。だが、今の仕事を気に入っているなら、「様」なり「女史」なりを忘れないことだ。

改革/Restructure

オペレーション: 取引

15K^①得る。

管理部の面々の呼び名は様々だ。だが、今の仕事を気に入っているなら、「様」なり「女史」なりを忘れないことだ。

改革/Restructure

<p>↳ ランナーが②③を消費しないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーが3を支払わないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーがインストールされているプログラムを1つトラッシュしないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーが1ブレインダメージを受けないかぎり、ランの終了。</p> <p>◆ヴォータン/Wotan</p>	<p>↳ ランナーが②③を消費しないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーが3を支払わないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーがインストールされているプログラムを1つトラッシュしないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーが1ブレインダメージを受けないかぎり、ランの終了。</p> <p>◆ヴォータン/Wotan</p>	<p>↳ ランナーが②③を消費しないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーが3を支払わないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーがインストールされているプログラムを1つトラッシュしないかぎり、ランの終了。</p> <p>↳ ランナーが1ブレインダメージを受けないかぎり、ランの終了。</p> <p>◆ヴォータン/Wotan</p>
---	---	---

<p>ランナーはソードマンのサブルーチンをブレイクするためにAIのプログラムを使用できない。</p> <p>↳ AIのプログラムを1つトラッシュする。</p> <p>↳ 1 ネットダメージを与える。</p> <p><small>チュウリング試験を通るプログラムを書くことは容易い。ギブソンニアカマツ試験はよりハードルが高く、それを越えてきたAIはアンドロイドだけだ。人間ですら失敗することがあるようだ。</small></p> <p>ソードマン/Swordsman</p>	<p>ランナーはソードマンのサブルーチンをブレイクするためにAIのプログラムを使用できない。</p> <p>↳ AIのプログラムを1つトラッシュする。</p> <p>↳ 1 ネットダメージを与える。</p> <p><small>チュウリング試験を通るプログラムを書くことは容易い。ギブソンニアカマツ試験はよりハードルが高く、それを越えてきたAIはアンドロイドだけだ。人間ですら失敗することがあるようだ。</small></p> <p>ソードマン/Swordsman</p>	<p>ランナーはソードマンのサブルーチンをブレイクするためにAIのプログラムを使用できない。</p> <p>↳ AIのプログラムを1つトラッシュする。</p> <p>↳ 1 ネットダメージを与える。</p> <p><small>チュウリング試験を通るプログラムを書くことは容易い。ギブソンニアカマツ試験はよりハードルが高く、それを越えてきたAIはアンドロイドだけだ。人間ですら失敗することがあるようだ。</small></p> <p>ソードマン/Swordsman</p>
--	--	--

<p>マックレイカーをレゾした時、悪名を1つ受ける。</p> <p>↳ トレース¹ - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ トレース² - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ トレース³ - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ ランナーがタグされている場合、ランの終了。</p> <p>マックレイカー/Muckraker</p>	<p>マックレイカーをレゾした時、悪名を1つ受ける。</p> <p>↳ トレース¹ - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ トレース² - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ トレース³ - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ ランナーがタグされている場合、ランの終了。</p> <p>マックレイカー/Muckraker</p>	<p>マックレイカーをレゾした時、悪名を1つ受ける。</p> <p>↳ トレース¹ - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ トレース² - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ トレース³ - 成功した場合、ランナーにタグを1つ与える。</p> <p>↳ ランナーがタグされている場合、ランの終了。</p> <p>マックレイカー/Muckraker</p>
--	--	--

<p>アイス:バリア-バイオロイド</p> <p>アイス:セントリー-デストロイヤー-対人</p> <p>アイス:セントリー-トレーサー-不法</p>	<p>アイス:バリア-バイオロイド</p> <p>アイス:セントリー-デストロイヤー-対人</p> <p>アイス:セントリー-トレーサー-不法</p>	<p>アイス:バリア-バイオロイド</p> <p>アイス:セントリー-デストロイヤー-対人</p> <p>アイス:セントリー-トレーサー-不法</p>
--	--	--