「一条」さん

本作品は映画『HELLO WORLD』の二次創作です。

月面で目覚めた俺を待っていたのは、一行さんだった。

と思ったけど違った。

相応の変化はあるといえばあるし、初めて見る眼鏡や衣服を身につけているけれど、彼 喋り方。なんとなく二人だけの符牒になっていたお気に入りのフレーズ。もちろん年齢 左頬のほくろ、吊り目がちの眼差し、硬質の表情。芯の強さを感じさせる、凛とした

女を一目見て、一行さんだと確信した。間違えようがない。

でも、違った。

彼女は、一条、と名乗った。

1

幾度かの睡眠を経て、霧のかかったような頭の中が次第にクリアになるにつれ、 最初は、たまたまそう聞こえただけだろうと思って、特段気にもしなかった。 周囲

医療スタッフから彼女への呼びかけ自体がどうも「いちじょうさん」としか聞こえない

のがやけに気になってきた。

よって。 録世界から俺の量子精神を取り出し、脳死となった俺の物理脳神経と同調させることに から蘇生させられたところなのだろう。ここから見て「ひとつ下の世界」、すなわち記 は勘づいてはいる。つまりおそらく俺は「ひとつ上の世界」にいて、今まさに脳死状態 さんに対して実行したのとほぼ同じことが自分にも起こったようだ、 自分の置かれた状況についての詳しい説明は、まだ受けていない。けれど、俺が一行 病室の壁の高い位置には同調ゲージやバイタルが表示され続けている。それら ということくらい

が散々見慣れた項目ばかりなのも、そのことを暗示している。

5

赤の他人を一行さんと取り違えているか、あるいは聴覚理解機能が不十分で周囲の言葉 い。何しろ俺はいまだベッドに寝たきりで、手足も満足に動かせないのだ。相貌失認で

だとするとこの混乱は、俺の高次脳機能がまだ十分に回復していないせいかもしれな

というものは、正直言ってあまり気持ちのいいものではない。 をうまく聴き取れていない可能性もありうる。自分自身の認知機能に不安を覚える状態

はっきりとは確認できなかったけれど、何となく「一行」にしては画数が多かったよう なぜか途中で彼女の機嫌がめちゃくちゃ悪くなってすぐに出て行ってしまったので、 そこで、次に彼女が様子を見に来てくれたとき、彼女の胸元の名札をガン見してみた。

結婚して苗字が変わった、という最悪の可能性が頭をよぎる。怖くてとても聞く勇気

な気がした。

女としか思えないと声高に主張する自分もいる。脳内で飽きもせず繰り返される論争は、 にもない、と冷静に警鐘を鳴らしている。一方で、あの立ち居振る舞いはどう見ても彼 の中の科学者は、あらゆる可能性を排除するな、あれが一行瑠璃である保証はどこ

しかしこういう時に限って彼女は、その後二、三日現れなかったりするのだ。

ちょっと困ったような気の毒そうな顔をして「私は……高校時代、図書委員ではなかっ が繰り出した次の戦略、つまり鉄板と思われた「図書委員の話題」に対して、彼女は もまた、驚くほどあっさりと彼女自身の口からもたらされた。フェーズ2に移行した俺 たのです」と言いづらそうに答えた。なんと彼女は、高校時代は陸上部で練習に明け暮 べしという俺の極秘作戦フェーズ1はあっけなく打ち砕かれた。しかし正解への決定打 数日後、病室にようやく現れた彼女は私服姿で名札もつけておらず、名札を再確認す

陸 <u>|</u> 音

に、話を合わせていてくれたのだろう。申し訳ないことをしてしまっ-た。これは単にそっくりなだけの一条さんという別人だったのだ。俺が混乱しないよう もなかった。心のどこかで、とうに分かっていたのだろう。さすがの俺も完全に納得し なんだ。やっぱり、そうか。一行さんじゃなかったんだ。意外にも衝撃はそれほどで

脳内に警告音が響き渡る。

待てよ。

なぜ今まで忘れていたのだろう。いや、考えないようにしていたのか。 嫌な汗が背中を伝う。

の時……俺の震える両腕は彼女を――つまり赤の他人の一条さんを、完全に一行さんと 数日前にこの世界で目覚めた瞬間の、ぼんやりとした記憶を必死で手繰り寄せる。あ

思い込んで抱きしめてしまっていた。覆い被さった体の重みと柔らかさ、衣服越しに伝

わる体温を、俺の体は確かに覚えている。

やってしまった。勘違いだったとはいえ、これは社会的な死を覚悟すべき事案かもし

れない。一条さんも、さすがに拒むわけにもいかず、我慢していたということだろうか。

でも。

あの時、そんな俺よりよっぽど強い力で俺にすがりついていたのは。 と不意に我に返る。

いつまでも嗚咽していたのは。

むしろ、彼女のほうじゃなかったか。

混乱する俺に彼女は、さらに追い討ちをかけるようなことを言う。吊り目がちの瞳が

「堅書さんも私と同じ陸上部だったのです。 考える暇を一切与えず、彼女は続ける。 ――この宇宙では」

2

「混乱させてしまい、すみません」

「いずれきちんと話そうと思っていたのですが、どうも私は人に順を追って説明するの 二の句が継げずにいる俺に、すまなそうな表情で彼女――一条さんは弁明する。

が苦手のようで」

条さんは根気よく状況を説明してくれた。こちらも必死で質問を投げかけ、 自分が月面にいると知ったときも驚いたが、その爆弾発言の威力はさらに上だった。 気がつく

と面会時間の一時間が過ぎようとしていた。

彼女の話を要約するとこうだ。

俺と一条さんが今いるこの宇宙は、かつて俺がいた宇宙とはかなり異なっているのだ

えてもらったこの世界での自分の苗字が記憶から吹き飛んでしまった。プライドを捨て 自身もまた、ここでは堅書直実という名前ではなくて、なんとか・平という名前だった 合ってない。その一条さんは、この世界の「俺」と幼なじみだった。そしてその「俺」 らしい。俺の混乱を防ぐためにこれまで堅書さんと呼びかけてくれていたのだという。 て、あとでもう一度訊かなくてはならない。 なんということだ。俺は堅書直実ですらなかったのだ。あまりの衝撃に、せっかく教 そもそも一条さんのフルネームは、「一条・行」というらしい。もはや「一」しか

文芸部や演劇部ならまだわかるが、その平とかいう奴はもはや完全に俺と別人としか思 名前も驚きだが、陸上部なんて誘われても入る気が起きない部活だ。電算機研究部や

「一条」 そういうものだと思うしかないんだろうな。 像は確かに堅書直実である、ということらしい。全然知らない分野の話だ。これはもう、 「なんとか・平」の全単射が俺、 彼女の説明によれば、この宇宙とあの宇宙――つまり俺のいた宇宙とを比べたとき、 つまり「なんとか・平」という存在のあの宇宙への写

それでもまだ、どうしても気になることがある。

「いち……じょう、さん」

なおも続けようとしていた彼女を、俺は一旦さえぎる。まだ呼び慣れない。

では一体なぜ、そんなに異なった宇宙から俺を引き抜いてきた? いや、それ以前にそ 「その、ちょっと待ってくれ。この宇宙とあの宇宙がかなり違うということは分かった。

もそもどうやったら、そんなに異なった器と中身が同調できる?」 一気にまくし立てる。量子記録技術者として、このポイントだけはどうしても確認せ

ずにいられない。 量子記憶装置の基本原理。すなわち、世界の正確な複写としての記録世界。

は らこそ、あんなマニュアルまで作って、あんなに苦労して直実の行動を記録に合わせ込 んでいったんだ。もっとも、あいつは最後の最後に記録外の行動をやってのけたけれど。 ない」 「同調させるなら、現実世界と記録世界をできるだけ近づけておくのが鉄則なはずだ。 それこそが、量子精神と物理脳神経を同調させるための前提条件だったはずだ。だか アルタラのデータを使うのであれば、現実と記録がこんなに食い違うはず

私達の同調技術は、あなたの宇宙でいうところのアルタラ、すなわち量子記憶装置を

使っているわけではないのです」

言葉が脳を上滑りする。今、何と言った?

アルタラを使っていない、だと?

存します。国際記録機構の主要業務でもありますし、私達も最初は同じアプローチを採 「ああ、言い方が悪かったです。量子記録という技術自体は、それはそれでもちろん現

用しました。でも、それでは駄目だとわかったのです。量子記録技術だけでは、堅書さ

んを救えない」

していて、内容の咀嚼がうまくできない。 一行さんと瓜二つの顔をした女性とこんな話をしていること自体がなんだか現実離れ

動量の完璧な同時計測が不可能である以上、どこかに必ず不確定性が存在し、それは波 動関数の収縮時に差分として顕れます。貴方が一行さんの量子精神を記録世界から引き 「そもそも記録世界は現実の完全な複写ではありません。不確定性原理により位置と運

抜 いた時に自動修復システムが暴走したのも、同調時にその差分をうまくマージできて

なかったせい」

11 「差分を消すのではなく、差分をあるがままに受け入れたうえで同調させるシステムが

必要なんです」

続けることを意味する。

拠り所としていた根本原理が、音を立てて崩れていく。

すなわちそれは記録世界が拘束から解き放たれ、不確定性の揺らぎの赴くままに自走し 差分を消さずに残すということは、自動修復システムを機能させないということだ。

かつて、恩師であり上司である千古さんとそんな可能性について議論したことがある。

彼は確かそれを、「開闢」なんて名前で呼んでいた。

う考え方自体があくまで理論上のもので、実験的にはまだ確かめられていなかったはず るだろうねえ、と千古さんは楽しそうに話していた。でも、無数の宇宙が存在するとい 開闢した記録世界はおそらく、この宇宙の外に無数に存在する他の宇宙のひとつにな

だけど、それが宇宙の真の在り方なのであれば。そして、そこに手をかけ、 それらを

無限のリソースとして利用する技術を人類が手にできるのであれば

らゆる宇宙が、 差分を許容できるなら、そもそも正確な記録世界を用意する必要はなくなります。あ 同調対象になりえます」

彼女は、静かにとどめを刺す。

「私達はようやく、自走する外宇宙にアクセスして同調を行うことが堅書さんを救う唯 解である、という結論に辿り着きました」

それは、俺の宇宙では完全にSFの領分に属するオーバーテクノロジーだ。俺達の研

十分に発達した科学技術は、魔法と見分けがつかない。

究の数世代先の概念だ。

そしてその地平に、すでに、彼女は立っている。 やってやりました、とでも言いたげな顔をして。

こういうとこだ、と俺は思う。

こういうところが、一行さんそっくりなんだ。

行さん。

び越えていってしまう。彼女の毅然とした信念と行動力は情けない僕とは大違いで、人 いつも僕の数歩先にいて、僕が足を踏み出せずにいる鴨川の飛び石だって、軽々と飛

生を何周したってきっと彼女にはとうていかなわない。だけど、必死で追いかけている

13 うちにいつの間にか、僕も新しい世界に辿り着いている。いつだって、彼女は僕の知ら

なかった世界を見せてくれる。

こしよい

さんだから、長い長い旅各の果てこれ、極上の冒険物語で。

そして、彼女にも彼女の旅路があって。 だから、長い長い旅路の果てに今、俺はここにいて。

彼女は、俺の宇宙の一行さんの写像その人なんだ。一行さんのこの宇宙での姿が確かに、 名前も経歴もまるで違うけど、彼女は決して単なる他人のそら似ではない。やっぱり

一条さんなんだ。

そんなことを考えながらぼんやりと彼女の睫毛を眺めていると、こちらが急に黙りこ

くったのに驚いたのか、一条さんは急にこちらに向き直って、

「……いえ、そんなことはどうでもよいですね。貴方の困惑は理解しているつもりで

L

先ほどの饒舌とは打って変わって伏し目がちになり、言葉を選びながら続ける。

「ここが堅書さんの望んだ世界ではなかったこと、私が一行瑠璃さんではないこと。と

「一条さん、俺は」
ても申し訳なく思っています」

「せめて、償いはします。貴方のことは堅書さんとお呼びしますし、私も一行瑠璃さん

それでも私は」 「そこまでしても貴方は受け入れてくれないかもしれない。それは覚悟していました。

しかしすでに、瞳には、強い覚悟の光があった。 そこまで言って一条さんは黙ってしまった。続ける言葉を探しているように見えた。

同じ光を俺は、かつて何度も、一行さんの瞳に見いだしたことがある。

失っても不思議はない。その行為の非道さ、身勝手さを、今の俺はよく理解している。 あるけれど、俺も同じ狂気に駆り立てられてきたからこそ彼女の執念が理解できてしま 何しろこれは、俺がやろうとしていたことそのものだ。彼女の行為はある種の狂気では 確かに常識的に考えれば、一条さんの言うとおりだ。軽蔑され、罵倒され、信頼を

いた。世界が後ろから指差そうともなお、やり遂げようという意志の強さ。自分の本当 でも、だからこそ俺は誹りを覚悟してのカミングアウトに、ある種の感銘を覚えても

うし、それをなじる気にはなれない。

――やってやりましょう。の願いのためなら手段を選ばない行動力。

俺の十年間を支える原動力となっていた、魔法の言葉。それと同じものを、一条さん 彼女の口癖を思い出す。

の中に感じた。

貴方は。 一条さん。

間違いなく、一行さんと同じ精神を持っている。

「言うな。分かってる」

返された時の感触を俺は思い出していた。 あの日、京都中央総合病院の五階の病室で、病み上がりにしては驚くほどの力で押し

あんな思いはもうしたくないし、させたくもない。たとえその相手が、一行さんその

人ではなかったとしても。

貴方は一行さんじゃない。

なんて死んでも言うものか。

「一条、さん」

かを言える資格はないです」 「俺も、まったく同じことをやった身だ。業の深い者同士だ。だから、そもそも俺が何 おずおずと彼女の左手の甲に自分の手を重ねる。あの時の病室のように。慎重に。

「この宇宙で一行さんに相当する人」が、傍らにいてくれている。これ以上何を望めと あの時、俺は一度死んでいた。それが、五体満足で第二の生を与えられ、あまつさえ 面 [の無数の槍に貫かれて苦しみもだえながら死ぬのが、俺にふさわしい末路だったのだ。 いや、むしろ俺の方が罪が重い。俺は直実を欺し、直実の恋人を奪った。そうだ。狐

さんで上書きする必要は全くない。俺の命を救ってくれた恩人だし、大切な人であるこ 「一条さんは一条さんであって、それでいいと思う。君の一条さんとしての半生を一行

とに変わりはない」

いうのだろう。

さん 「それに、この宇宙で一行さんに一番近い人間が一条さんなのだとしたら、もうそれは

-条」 わからないことを言っているなとは思うけれど、とにかく、今言えることはそれしかな この宇宙の俺にとっての一行さんだと見なしてよいんだと思う」 条さんにというより、どこか自分に対して言い聞かせるように話す。 自分でもよく

さんなのだ。まぁ、一行さんとはちょっと違うな、と思うことはきっとこの先何度もあ 実際、俺と一行さんの思い出を、そして俺の半生をここで一番知っているのは、一条

るのだろうけど、それを受け入れていくのがこの業を背負った人間の宿命なんだろう。 「そう、ですか」

理の熱が、手のひらと手の甲から同時に伝わってくる。 俺の手にさらに彼女の右手がそっと重ねられる。両手で挟まれている格好になる。物

「ありがとうございます。そこまで言っていただけるのならば」 彼女の笑顔が、河原の花のように柔らかく咲いた。

ああ、あの笑顔だ。ずっと夢見ていた笑顔だ。

それで、充分だった。

ずっと俺と直実のことを見守ってきたらしい彼女が、とっておきの台詞をそっと口に 今、目の前にいるのは、確かに「この宇宙の一行さん」なのだ。そう、思えた。

「二人で……やってみましょうか」

それは直実にではなく、この俺に向けられた言葉だった。

手を強く握り返した。

俺は。この宇宙で。

《一条さん》と生きていくのだろう。

決心と同時に、一つの疑問が湧き上がった。

のだろう。 陸上部に入っていたことはわかった。しかし一条さんとどんな日々を過ごしていたの

一条さんの隣にはかつて、この世界の「俺」がいた。そいつは一体、どんな奴だった

そして、どうして脳死状態になり、それが彼女をここまで駆り立てたのか。

一条さんと生きていくと決めた以上、俺はそれを知る責任がある。

キャパもないけれど、どこかで確認する機会を窺おう。そう思いながら、彼女の華奢な これまで詳しい説明は受けていないし、今日はもうそれを訊けるだけの時間も心の

3

さんは特別に国際記録機構のコントロールルームに入れてくれることになった。 快復プログラムは順調に進んだ。病室外への外出が許されるようになった俺を、一条

先日聞いたこの宇宙や俺の宇宙の話について、あらためて説明の機会を設けたい、と

いうのがその趣旨だった。

ろ今から慣れておいていただきたいとも思いまして」 「それに、退院してリハビリが済んだらここが堅書さんの職場になるのですから。むし つの間にやらそういうことになってしまった。ここで働けるのだという。いや、

まあ、満更でもない。それに、一条さんと同じ職場で働けるのはやっぱりなんだかんだ

いっても嬉しい。

報 はそのたびに同僚達の冥福を祈り続ける日々を過ごしている(たまに俺も殺される)。 室延滞者に放たれていた眼光ビームは今でも毎日のようにあたりをなぎ払っていて、俺 ルタだった。何かにつけて俺のかつての言動を引用し、反論を封じてくる。圧倒的な情 1偏重、 毎日少しずつ業務内容の説明を受けているのだが、職場モードの彼女はかなりのスパ というやつだ。もっとも彼女は、周囲の全員に対して厳しかった。かつて図書

を歩いていく。だけど、俺の宇宙より進んだテクノロジーに触れられるというのは、単 純にエンジニア魂が滾る。それにこちらに来てから、アシストなしでこんなに長距離を 今日もかなり無理やり連れてこられた感があるな、と思いながら、一条さんと公道。

いたのも初めてだ。

枯 昔ながらの物理コンソールがまだ残っている。安定性と確実性を維持するためにあえて うか、と心の中で突っ込みながら、渡されたゲスト用カードで認証をパスする。俺のか 紙がある。二十四時間制のコントロールルームに貸し切りなんていう概念があるのだろ 区域ではジェスチャで出し入れするARコンソールが主流のようだけど、この部屋には つての職場によく似た雰囲気の部屋が現れた。壁面には大きなスクリーン。基地 れたレガシーUIを使っているのです、と彼女が説明してくれた。 月 面基地の最深部フロアに降り、大きな扉の前に立つ。「本日貸切」と書かれた張り の他の

一では、 あえず、 あらためて説明しましょう。 勧められるままに近くの椅子に座る。 この部屋が、異なる宇宙にアクセスするためのコ 一条さんがおもむろに口を開く。

量子記憶装置 の管制用というわけではないんですね」

-条」さん

ントロ

ルルー

ムです」

21 条さんに対して敬語を使うべきなのかタメ口でよいのか、については、 いまだに俺

自身の中で確固たる見解がない。だけど、少なくとも国際記録機構では彼女は先輩にあ たるわけで、最近はパブリックな場では敬語を使うようにしていた。 「はい。量子記憶装置用のコントロールルームもありますが、別の棟になりますね」

一条さんが部屋の隅から大きなホワイトボードを引っ張り出してきた。俺がかつて直

シーなタイプだ。一条さんは、ホワイトボードに「平行宇宙」と書いた。端正な字はあ 実に神の手のレクチャーをするときに使ったようなあれだ。電子化されていないレガ の頃から変わっていない。 「へいこううちゅう。異なる宇宙のことを私たちはこう呼んでいます。堅書さんなら、

とっくにご存じの概念と思いますが」 表記に引っかかりを覚えた。すかさず尋ねる。

「一条さん、あの」

「はい、なんでしょうか」

「へいこう、ってその、そっちの漢字なんですか。『並』、のほうではなくて」

SFでは、こちらの表記が主流な気がする。 「いえ、『平』のほうなんです。学術用語としても、こう定義されています」 条さんの書いた文字のすぐ隣に、並行宇宙、と書き並べた。俺が慣れ親しんできた

前、「平」と「行」をなんとなく思い出して変な気分になりながらも、それ以上は追及 まぁ、深いこだわりがあるわけではない。以前聞いた俺と一条さんのこの宇宙での名

「これって、いわゆる多元宇宙論やエヴェレットの多世界解釈とは違う概念なんです

かつて夢中になったSF作品の数々を思い出しながら尋ねる。

か?

しないことにした。

彼女は明快に否定した。「厳密には違います」

堅書さんなら読めばわかると思います。今日はそれよりも、実際に平行宇宙の様子を見 「それをレクチャーし始めると日が暮れてしまいますので、あとで参考文献を送ります。

て頂いた方が早いかと思いまして」

ような気もするが、確かに今は文献を読めば済む話よりも、ここでしか見られないもの きっとあとで山のような論文が端末に送られてくるのだろう。うまくはぐらかされた

23

を見てみたい気がする。

「まず手始めに、堅書さんのいた世界を見てみましょうか」

る綿密な調整が必要です」

「え、俺の世界の今の様子が見えるんですか」

部屋で行えるのは観測だけです。物理権限を付与して干渉するには、別のシステムによ 「今に限らずとも、任意の位置座標、時刻座標にアクセス可能です。もちろん今日この

条さんは服の首元についている、鳥の羽根を模した金色のバッジをつまんでみせた。 っての俺がダイブに相当苦労して、それでも位置と時間が結構ズレたのとは大違い

だ。というか、俺の世界からは完全に断絶してしまったのだと思い込んでいたので、見 るだけとはいえ、こうもあっさりアクセスできることに拍子抜けした。

「堅書さんのいた世界のことを、私たちは『B世界』と呼んでいます」

「B……世界?」

なぜ、B。

怪訝な表情の俺に気づいた一条さんは、説明を追加した。

「堅書さんがダイブした先をA世界、堅書さんのいた世界をB世界と呼んでいるので

「二階層下がAで一階層下がBなんですか」

「それは、その、歴史的経緯がいろいろありまして。あくまで便宜上の命名です」

「はあ」

「今からお見せするのは、貴方が消えた直後のB世界です」

映像が大画面に映し出される。それがどこなのか、最初はまったくわからなかった。

瓦礫の山。散乱するたくさんの車両。機能を完全に失った街。カメラがパンし、瓦礫の

奥に巨大な白い円筒形の物体が映し出される。折れて横倒しになった京都タワーの先端

は京都市バスだ。京都駅前ロータリー。あの時はそれどころではなかったが、あらため

であることに気づいて、その意味するところに俺は慄然とした。大量に横転しているの

て見るとそれは完全に大規模災害級の光景だった。

「これは……」

のうのうと訊くわけにもいかず、ただ絶句していると、 自分のしでかしたことの重さを突きつけられる。どれほどの被害が出たのだろうか。

「大丈夫です、堅書さん。死者、 負傷者はゼロ名でした。建物の被害額は相当のもので

すが」

「えっ」

25

「こちらからもかなりサポートしています」

「一条」

さん くべきことに、展望台の中に親子連れがいた。非常に怯えてはいたが、確かに怪我一つ

していない様子だった。俺の知りえない何かが起こっているんだな、とは思っていたが、

あの金色のヤタガラスを通じて守られていたのだろう。 たことの責任は、恐らくアルタラセンターに課せられるだろう。 ただ、いくら人的被害はなかったとはいえ、これだけ徹底的に京都駅周辺が破壊され

年老いた母や、一行さんのご両親は。 千古さんや徐さんや、センターの仲間たちはどうなったのだろう。

だろう。ぎりぎりで千古さんだけには簡単な走り書きを残すことができたけれど。きっ ずっと気がかりだった。恐らく俺も一行さんも、行方不明扱いかなにかになっているの 不可抗力とは言え、数少ないそんな親しい人達を残してここに来てしまったことも、

と千古さんにならあれで、十分に伝わっただろうと思うけれど。

そして。直実は

あいつは帰れたのだろうか。

の方々は元気でやっていますよ。堅書さんと一行さんのご家族にも千古さんから説明が 「アルタラ本体は消 滅し、 センターはしばらく後処理に追われたようですが、センター

直実さんは開闢した新世界で、ちゃんと一行さんと再会しています。これについても、 あったようです。どこまで納得しているかはわかりませんが……。そしてA世界の堅書

こちらでサポートを行いました」 そうか、千古さんは自動修復システムを止めて、あの世界を解放したのだな。「開闢」

だ。色々と考えが浅すぎたと反省する。 てしまったのだから、再構成真っ最中のそこにあの時彼らを戻しても意味がなかったの という言葉から瞬時にそう判断する。そうなのだ。あいつの世界は俺がリカバリにかけ

「長い話になるので、いずれまた時間をとってじっくり説明しましょう。尺が足りませ

|尺?|

俺の疑問を無視して一条さんが画面を切り替えた。映っているのは、高校の頃の俺と

「次に、このB世界と類似した平行宇宙をお見せします」

経験した通りの流れだ。一行さんとの出会い、図書委員会でのやり取り、 一行さんだ。ダイジェスト映像のように、出来事が次々と早送りで映し出される。 本の貸し借り、 俺

鴨川ベンチでの会話。俺のいた世界と何も変わらないように見える。

27 急に一条さんが早送りを止める。見慣れた図書準備室だ。ソファに座った高校生の俺

違和感を覚えながらも見ていると、 でも、何やら雰囲気がおかしい。

画面の中の俺はうつむきながら。

と一行さんが見える。

唐突に。

一行さんに告白した。

_ !?

素っ頓狂な声が出てしまう。こんな場面は記憶にない。俺は―― -俺が告白したのは、

放課後の教室だったはずだ。ありありと思い出せる。教室を赤く染め上げる光と、そっ と握り返された手の温かさ。

直実と同じじゃないか。

図書準備室で告白なんて、これじゃまるで。

でも、これまでの経緯を見る限り、あいつの世界と違ってどうやら古本市は開かれて

いないようなのだ。

「これです。この世界--アナザー世界とB世界との最大の違いがこのシーンなので

この世界にも何やら珍妙な名前がつけられているみたいだが、人生でもっとも大事な

瞬間のひとつがこんなに違った世界があるのだ、ということはちょっとした衝撃だった。

部だけが違うというのは妙に生々しい。

「何かちょっと映像の色味も違うような」

が亜光速で遠ざかっていて赤方偏移が起きている可能性も考えましたが、どうも違うよ 「気づきましたか。なぜかB世界だけは相対的に赤みがかって観測されるのです。世界

「あ、徐さん」

また映像が切り替わる。

究員の彼女はクロニクル京都計画黎明期からの千古さんの片腕であり、俺にとっては頭 に妙なひっかかりがあるのだ。徐さんの日本語は、 の上がらない先輩でもある。だが、何かおかしい。徐さんの日本語のイントネーション 画 面 の中で、徐依依さんが千古さんや俺と話をしている。アルタラセンター主任研 日本語話者と聞き分けが不可能なく

さん らい完璧だったはずだ。たまに中国語が混じることはあるにしてもだ。

「この世界からは文字情報しか得られなくて、そこから無理やり映像を再構成している

29 ので、どうしても不正確なところはあるかもしれません」

-条」

「徐さん、だいぶイメージ違うな……」

「こ、これって、なんか、その――」

そういうものなのか。平行宇宙は奥が深いらしい。 次に切り替わった世界の映像に、俺は度肝を抜かれた。

それは、俺の語彙力ではそうとしか形容できない情景だった。 魔法少女モノみたいな、という形容詞を口に出して良いものか迷い、 口ごもる。でも

-勘解由小路さんです。覚えておられますか? 図書委員の「かでのこうと

わどい格好でこちらを振り向くアイドルみたいな女の子の像が脳裏に自動再生され、俺 は慌てて首を振ってそのイメージを振り落とした。それじゃない。 かでのこうじ―― 連想記憶とは恐ろしいもので、南国の砂浜で女の子座りしながらき 図書室で一行さんに

そして再度、目の前の映像を見る。

意味不明な絡みを続ける彼女の姿が脳内で像を結ぶ。

頭上に疑問符が百個くらい浮かぶ。

え、 ちょ、 か、 勘解由小路さん……って。えっと、その」

「ええ、これがそうです」

徊する大量のゾンビを成敗していく人影を見つめた。高校卒業以来会っていないが、 俺は、 子狐のような小動物を従えながら人間離れした動きで京都の街を飛び回 徘

「なんか空飛んでるんですけど」

「はい」

「赤ずきんコスで」

「はい」

「ていうかゾンビが全部俺なんですけど」

一そうですね」

キのような棒状の物体で、俺の姿をしたゾンビを消去して回っている。次々と俺が成仏 させられていく。 勘解由小路さんはキラキラしたハートや星を空中にまき散らしながら、魔法のステッ

「す、すごいですね……」 俺は今、何を見せられているのか。

若干目のやり場に困りながら、そんな小学生並の感想をつぶやくことしかできない。

「中途半端はいけません」 まだあるんですか」 まだあります」 さん

31

を仰ぐ自分の姿を無言で眺めた。 しかも俺がボロ負けしていた。俺は突っ込みを諦め、立て続けにダメージを食らって天

続いて表示された世界では俺と直実がデュエルっぽいカードゲームで対戦していて、

「一条」 「この世界だけ、堅書さんのテンションが異質なのです」

「なんかヤバい薬キメてませんか。ほんとにこれ俺なんですか」

「間違いなく堅書さんです」

「あっ、また負けた」

な人物が出てきた時点でとうとう耐えきれなくなった俺は、一条さんに尋ねた。 「これなんてもはや何の接点もなくないですか。俺も一行さんも全然出てこないし。 その後も平行宇宙のスライドショーは延々と続き、世界改変能力を持つお姫様のよう

「一言でいうと、同調のしやすさです」

体どういう基準で」

「同調……。ああ、たしかこの世界では、差分を許容した同調が可能であると」

に重要なのは、 差分は物理的な類似度に表れます。でも私達の同調技術では、器と中身の同調に本当 物理的な類似度ではなくて別の指標なのです。そして、この同調のしや

すさを示すある種のメトリクスが存在する」

「メトリクス……|

のお姫様のいる宇宙も、差分は大きくて一見まるで無関係な世界のように見えますが、 「ええ、少々乱暴に説明しますと、そのメトリクスの値が小さければ同調しやすい。こ

実はメトリクス上はかなり近いのです」

界の類似度とほぼ同義だった。でもこのメトリクスとやらはまったく違うようだ。 たような概念が出てきたな、なんてことを考える。ただし、あの小説における数値は世 異なる宇宙のある種の「近さ」を数値で表す。昔読んだ二冊セットのSF小説にも似

にある。直接観測はできないけれど、それを間接的に示しているのがこのメトリクスで ているだけ。一見バラバラに見えるこれらの宇宙の共通項はおそらくこの宇宙の『外』 「それが、まだ私達にもわかっていないのです。あくまで経験的にそうであるとわかっ

「類似度ではないとしたら、一体何がこのメトリクスを決めているのですか」

今日何度目かの「そういうものだと思うしかない」を脳内で発動しながら、俺はただ

ス可能な宇宙のメトリクスを片っ端から調べていきました。そして、その中で最も値が 「メトリクスが小さいほど同調がしやすい。私達はその経験的事実だけを元に、 アクセ

頷く。

あると考えています」

小さかったのが、堅書さんの住んでいたB世界だったのです」 「それが、俺の世界が同調対象として選ばれた理由であると」

一そういうことです」 メトリクスを定める要因がこの宇宙の外にあるのであれば、結局俺が選ばれた理由は

俺達にとって不可知である、ということになる。

彼女の名前も経歴もまるで違うこの宇宙が俺の宇宙と「近い」のだという。俄かには

だけど。

信じがたい気もする。

ふたつの宇宙を結びつけたのは案外、神様の気まぐれみたいなものかもしれないない。

と何となく思った。

4

昼休憩を挟んで、映像講習は午後も続いている。午後といっても月面での物理的な一

いる。 昼夜は二十七地球日もあるから、ここでは世界協定時が標準的な時系として用いられて まぁ、 国際記録機構の建物に窓はほとんどないから、物理的な昼や夜は特に気に

まり変わらない。 したことはない。体感的にはアルタラセンター地下に昼夜なく泊まり込んでいた時とあ

事故の瞬間などはカットされているとはいえ、自分の事故映像を何連発も見せられるの は結構堪える。でも次第に感覚が麻痺して、NG集でも見ている気分になってきた。 ある。それぞれの平行宇宙で、俺はさまざまな要因で脳死に至っているらしい。凄惨な 今見せられているのは、この俺が脳死になった時の映像だ。しかも、それが何種類も

ちろんわかってはいる。 ではなくこの宇宙での事象なので、今日の映像講習のスコープではないということはも ちなみに「この宇宙の俺」の脳死要因は、未だ謎のままだ。もっともそれは平行宇宙

「この映像の宇宙では、堅書さんが脳死になったのは2027年。宇治川花火大会で一

行さんをかばって脳死状態になっています」

「一条」 たかわからない。でもその先には、一行さんが俺の倍以上の艱難辛苦を経験するという、 う思う。あの時、 .は俺がなしえなかった世界だ。若干トラウマになっている朝霧橋を見ながら、そ 一行さんの身代わりになっていれば、というifはこれまで何度考え

35 「一方、こちらの映像では2037年、アルタラセンターの職員として一行さんを蘇生

新たな狂気にまみれた世界があったのだ。今、初めて悟った。

さん

「一条」

こちらは、俺の世界の延長線上にあり得たかもしれない世界、ということになる。一

行さんを蘇生するまでのプロセスは、俺の体験とほぼ同じだった。絶望とともに成人し た俺は千古研究室の門戸を叩き、アルタラセンターのトップに昇り詰めて、記録世界に

ダイブして一行さんの量子精神を引き抜き、彼女を蘇生させる。 ですよね。俺の世界と違って」 「ええと、今見ている宇宙では、一行さんの蘇生後に狐面の襲撃はなかったということ

「はい、B世界のように狐面が大量発生することはありませんでした。一行さんは無事

に退院して、社会復帰しています」 行さんとの人生を取り戻せたはずだった。なのに、今度は俺のほうが脳死になってし そうなのだ。狐面さえ襲ってこなければ、俺はあの世界で身勝手な野望を達成して、

まうとは。想像すらしていなかった。偶発的な事象なのだろうか。それとも俺の計画に、

素直に問いをぶつけてみる。

何か根本的な間違いがあったのだろうか。

「では、その後で俺が脳死になった理由は?」

脳死原因については、バリエーションが異なる複数の宇宙が発見されています。たと

「後遺症、ですか……」

をいろいろすっ飛ばしていたから、常用すれば下肢の不全単麻痺だけでは済まなかった 思 い当たるふしはある。アルタラ・ダイブ・システムはラットでの非臨床実験から先

可能性は大いにある。かなり危ない橋を渡っていたところだったのだなと痛感する。 他には、堅書さんが国際記録機構に異動後、月面で起きた事故が原因となっている世

界もありました。事故の時期としては2037年よりもかなり後のようですが」

だ実用にはほど遠い状態でしたよ。この十年でよほどのブレイクスルーがあったんです 「なるほど。とはいえ、俺のいた世界では2037年の時点でも月面基地なんてまだま

「いえ、 前提条件が違います。 宇宙開発史がそもそも堅書さんの世界とは異なるので

「 は ?」

さん

-条」 ル 堅書さんの世界の正史では、十二世紀の金王朝による太陽系の開拓や十三世紀のモン 「帝国による余剰次元の発見はなされていないのですよね?」

37

何を言っているのだろう、この人は。

「一条」 さん め、ほとんどの平行宇宙では地球から月に行くのは京都から新快速で大阪に行くくらい のイメージなのです。B世界から見ると完全に夢物語だろうということは理解していま 「まだ十分に説明していませんでしたが、この映像の宇宙も、そして私たちの宇宙も含

すが、そのような世界は少数派です」

る未知の文明史が果てしなく広がっているらしいことを、その台詞は静かに告げていた。 しいものではなかった。どうやら、俺の宇宙とこの宇宙との間にある断絶は、想像を絶 名前や経歴の違いなんかを気にしていたのが急に馬鹿らしくなってきた。そんな生易 その台詞の語義を理解するだけで、ざっと三十秒ほどを要した。俺の背後に、茫漠た

あまりに違う世界。

世界。

異なる。

俺はきっと。

主人公なのだ。

異世界転生モノの。

しかも通常の逆パターンだ。こちらがチートで無双するんじゃなくて、無双されるや

この話題、多分、深追いしたらそれだけで数日潰れる、と本能が告げている。頭上 の読書遍歴で養われた順応力に感謝する。そして、今はこの件を深追いすべきではない。 SFを読み慣れていなかったらフリーズしていただろうと思う。今さらながら、自分 の疑

問符は指数関数的に増え続けているが、とりあえず脇に追いやって、この場はやり過ご

そう。

-条」さん

いことは救いだ。それでも、 異世界といっても剣と魔法の世界ではなくて、テクノロジーと科学の世界であるらし にしても、 月面が大阪くらいの距離感だとしたら、そこでの事故もありふれたものな 一条さんたちの使う技術はやっぱり魔法同然なのだった。

のだろうか。

と、そこまで考えたとき、原初の疑問が意識下からざぶりと再浮上してきた。

この世界の俺自身は、どうやって脳死になったのか。

明は一切なかった。考えすぎかも知れないが、どこか巧妙に言及を避けられているよう 構での生活については断片的に情報が得られつつあったが、俺の脳死理由についての説 られているのは、平行宇宙における脳死原因ばかりだ。錦高陸上部や京大や国際記録機 な感じもしていて、だからこちらから訊くことも今までは憚られていた。 結局未だに、自分が脳死状態になったときの状況は教えてもらっていない。今日見せ

でも、今なら。

マシンガンのように浴びせられ続けた今日なら、きっとどんな事実にだって耐性ができ どんな突拍子もない原因でも受け入れられる気がする。世界が転回するような衝撃を

「ということは」
訊くなら、今だ。

「俺がこの宇宙で脳死になったのも、もしかして月面での事故か何かなのですか?」

よし、うまくこの話題に自然につなげられた。

一条さんは、なんとなく言いづらそうにもじもじしている。

「月面ではない、と」「いえ、実は月面ではなくて……」

「場所的には、地球です」

なんだ、宇宙ですらなかったのだ。だとすれば、俺の理解の及ばないような事故では

しかし、場所的には、とは。

なさそうだ。

「地球の、どこですか」

一世野の一とこうでえ」

「……ええと、その、京都駅ビル大階段です」

「京都駅ビル大階段」

「最上段から落ちたのです」

……落ちた」

「はい」

41

「俺が」

はい

「そうです」 大階段から」

「いやいやいやいや、大階段って」

んから転げ落ちる俺が、無限ループ再生された。

一条さんは無言で画面を操作した。昭和時代のコントみたいな動きで大階段のてっぺ

「……ああ。はい。大階段……ですね」

「です」

「堅書さんが一行さんの量子精神の回収ポイントに朝霧橋を指定したのと同じ理由です。 「あ。てことはあの時の、量子変換に最適な座標って、そういう」

物理座標が、事故の瞬間と同一である必要がある」

ミリも想像していなかった事故理由だった。転落する姿があまりに無様で滑稽だっ

「堅書さん、これが『現実』です」

と諭すように言った。

激震に翻弄され機能停止しかけた俺の思考は、だが、その時何かをとらえた。

何か、いまだかつてない物語が紡がれている予感が、そこにあった。

の事故の話なのでトラックと比較するのも変な話なのだが、ともかくまったく新しい 異世界転生トラックという言葉があるが、トラックですらない。いや、今回は転生先

ジャンルの異世界転生モノであることに間違いない。

軛に縛られず自走する宇宙が、本質的に持ちうる特性だ。すべての世界は、たとえその ちゃくちゃな異世界転生モノがあったっていい。その自由度こそ、自動修復システムの 京都駅ビル大階段からの転落をきっかけに開幕する、一大冒険SF活劇。そんなめ

内容がどれだけ想像の斜め上であろうとも、存在を肯定されている。 そして、そんなまだ誰も知らない新しい物語の続きをこの茫漠たる宇宙に書き込んで

いくのはきっと、主人公であるこの俺自身なのだ。

俺の書き込みの続きを、静かに待っていた。 新しい世界の、果てしない白紙は。 俺と一条さんは黙ってそのエンドレス転落動画を眺め続けていた。

<u>J</u>

а

二〇二四年一一月四日 二〇二三年一月二日 初版発行 修正版発行

発行者 a

印刷所 vivliostyle Twitter @a23324094

https://www.pixiv.net/users/59321047

© a 2023

本作品の無断改変および営利目的での複製・転載を禁じます。 本作品は非公式の二次創作作品です。