

重力制御の発明の使用許可について

発行日 2026年4月7日

グラビティエンジニアリング(株)

代表取締役 都田 隆 (Takashi TSUDA)

極めて個人的なことであるが、親の体調不良で世話が必要になり、自分の体調も悪くなるわ（何かの天罰なんだろう）で自分自身で重力制御の実用化に向けた事業の拡大は厳しいと自覚することになった。何となく、こんな風になるだろうとは思ってはいたが、一度の人生、自分でチャレンジしてみるのも捨て難いものがあったが、女神の指示とあっては逆らえない（実験は女神との会話であり、意外とその意思を知ることができる）。以前から自分がやり遂げるのは困難だとは思っていたが、これも運命だったのだろう。結局、なるようになる。

誰が創作したかという著作者と著作権を切り離すのは本質的に不可能な気もするので著作権は放棄しないが、重力制御の発明の使用を他者に全面的に許可する。

国籍を問わず、誰でも私が発明した重力制御の発明を事前の承諾なしに無期限で自由に使用できるようにした。

重力制御の発明とは2025年12月23日公開の「新重量計による1,2ローター、モーター上下の実験」までに本サイトで述べられた重力制御に関する発明のすべてがそれに当たる。

誰が儲かるとかを度外視すれば、これが最も重力制御を実用化できる可能性が高いだろう。何百年も間違ってきたのだから改めるのも容易ではないのも事実だ。最も避けるべきことは重力制御の発明を埋もれさせてしまうことだ。

他者の発明との競合は私は関与しないが、基本的には私個人の30年以上前の発明であり、他者の発明と競合する可能性は低いだろう。

重力制御を実用化し、広い宇宙へ進出することは人類を持続可能にすることであり、これからは皆様にお任せしたい。

万一他組織がやらないとしても、他組織と同様に弊社にもやる自由はあるから、再び弊社がやる余地も残されている。

これが長い連載小説ならば、今回が最終回になる。人類300年来の宿願のような発明にも成功し、人類存続のような重荷から解放されるのは嬉しい。神は出来ない試練は与えないなどと言われるが、出来ることだから継続せざるを得なかった。

これからは皆様がエネルギー問題を克服し、誰もが豊かで幸せに暮らせる世の中にしてほしい。

以上

重力制御の発明の使用許可について

発行日 2026年4月7日

グラビティエンジニアリング(株)

代表取締役 都田 隆 (Takashi TSUDA)

都田 隆

極めて個人的なことであるが、親の体調不良で世話が必要になり、自分の体調も悪くなるわ(何かの天罰なんだろう)で自分自身で重力制御の実用化に向けた事業の拡大は厳しいと自覚することになった。何となく、こんな風になるだろうとは思ってはいたが、一度の人生、自分でチャレンジしてみるのも捨て難いものがあったが、女神の指示とあっては逆らえない(実験は女神との会話であり、意外とその意思を知ることができる)。以前から自分がやり遂げるのは困難だとは思っていたが、これも運命だったのだろう。結局、なるようになる。

誰が創作したかという著作者と著作権を切り離すのは本質的に不可能な気もするので著作権は放棄しないが、重力制御の発明の使用を他者に全面的に許可する。

国籍を問わず、誰でも私が発明した重力制御の発明を事前の承諾なしに無期限で自由に使用できるようにした。

重力制御の発明とは2025年12月23日公開の「新重量計による1,2ローター、モーター上下の実験」までに本サイトで述べられた重力制御に関する発明のすべてがそれに当たる。

誰が儲かるとかを度外視すれば、これが最も重力制御を実用化できる可能性が高いだろう。何百年も間違ってきたのだから改めるのも容易ではないのも事実だ。最も避けるべきことは重力制御の発明を埋もれさせてしまうことだ。

他者の発明との競合は私は関与しないが、基本的には私個人の30年以上前の発明であり、他者の発明と競合する可能性は低いだろう。

重力制御を実用化し、広い宇宙へ進出することは人類を持続可能にすることであり、これからは皆様にお任せしたい。

万一他組織がやらないとしても、他組織と同様に弊社にもやる自由はあるから、再び弊社がやる余地も残されている。

これが長い連載小説ならば、今回は最終回になる。人類300年来の宿願のような発明にも成功し、人類存続のような重荷から解放されるのは嬉しい。神は出来ない試練は与えないなどと言われるが、出来ることだから継続せざるを得なかった。

これからは皆様がエネルギー問題を克服し、誰もが豊かで幸せに暮らせる世の中にしてほしい。

以上

1 Copyright© 2026 Gravity Engineering Corporation. All rights reserved.