現在の業務

プログラミングの指導、企画(プログラミングを学びたい人のために、競技プログラミングサイトpaizaやatcoderがいいと提案、また、問題をコードに書くだけでなく、アルゴリズムの道筋を頭の中で考えるといいと提案)

企画

物理系の研究職が中途で実務未経験でも大丈夫なところが少ないのでそれを作った方がいいと提案

未経験からでもクリエイターを目指せる仕事作った方がいいと提案

イライラ防止のため、皆でアンガーマネジメントを研究しようと提案

アンガーマネジメントには、お守り言葉を持っていると効くと提案

転職支援活動。おすすめの企業を連携。最初はit企業の事務職からプログラマー等へとステップアップすればいいと提案

転職活動で決まらない人はポートフォリオを作ればいいと提案

社会課題や日本の環境問題等に早めに対処した方がいいと提案

エネルギー保存則について。創発現象はエネルギー保存則を満たしていない、創発のエネルギー項が必要だと提案。

凸凹がぼこっとへっこむのは、素粒子の自発的対称性の破れのようだと提案

位相についての研究

位相

空間それ自体の性質。形。

定義を与えるもの

電気タイプは位相となる

グルーオンでの非線形作用は森の辛みのようだと提案

マネジメントの学習

小説の創作(熱の少女。もう一つ病気の少年が病気を克服する話)