未来創造展2019 企画ワークシート

クラス記号 IW-14A-803 出席番号(16) 氏名 西川 和希

コンプレックス しょりをく磨っし

字科名称	WEB開発字科	コンプレックス	人より多く寝てしまっ	
テーマ 30字	ローングスリーパー・ノープロブレム~寝れば寝る程世界が潤う~			
	寝ている間の脳をフル活用			
(コンセノトを含める)	│ただ時間が過ぎるだけの睡眠はもう終わり!睡眠=価値の世界に!			

企画内容

コンプレックス



人より多く寝てしまう。

目が覚めて、無駄な時間を過ごしたと後悔してしまう。

寝ている時間もなにか価値のあることが出来ればいいな。



活用方法

BCPは専用の脳とインターネットを繋ぐことができる枕によって、 世界中の脳とネットワークを構築します。

枕は脳をインターネットに繋ぐための装置で、

脳の利用はすべてBCPが管理します。



BCPへ接続している人は、

接続している時間に応じてお金を報酬

として受け取ることができます。

全世界の脳を繋ぐことにより

膨大なストレージとして活用することができます。 さらに、地球規模のスーパーコンピューターとしても様々 なIT事業に役立てる事ができます。



脳による分散コンピューティングにより、

長く睡眠をとった人はその寝ている時間分

人類の進化に貢献

ストレージ、AI、演算、サーバーなど 普段私たちが使っているさまざまな ITの分野で利用できます。



BCPは使っていない部分を使って計算を行います。 BCPでは計算以外に脳を利用される心配はなく、 睡眠から覚めると脳を活用していたことを 認識することもありません。

未来創造展2019 企画ワークシート

クラス記号 IW-14A-803 出席番号(16) 氏名 西川 和希

コンプレックフ トトりタノ寝マレナミ

学科名称	WEB開発学科	コンプレックス	人より多く寝てしまう	
テーマ 30字	ローングスリーパー・ノープロブレム~寝れば寝る程世界が潤う~			
企画概要 60字	寝ている間の脳をフル活用 ただ時間が過ぎるだけの睡			

企画内容

コンプレックス



人より多く寝てしまう。

目が覚めて、無駄な時間を過ごしたと後悔してしまう。

寝ている時間もなにか価値のあることが出来ればいいな。



活用方法

BCPは専用の脳とインターネットを繋ぐことができる枕によって、 世界中の脳とネットワークを構築します。

枕は脳をインターネットに繋ぐための装置で、 脳の利用はすべてBCPが管理します。



世界の人口 70億人 スーパーコンピューター1台 313万コア





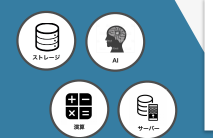


2236.4倍

全世界の脳を繋ぐことにより

膨大なストレージとして活用することができます。 さらに、地球規模のスーパーコンピューターとしても様々なIT 事業に役立てる事ができます。

現在スーパーコンピューターは、がんの特効薬の解析や、 地震・天気の予測などに利用されています。 コンピューターの処理能力が上がることにより、 人々の暮らしが格段に進歩します。



脳による分散コンピューティングにより、

長く睡眠をとった人はその寝ている時間分

人類の進化に貢献

ストレージ、AI、演算、サーバーなど 普段私たちが使っているさまざまな ITの分野で利用できます。



BCPは使っていない部分を使って計算を行います。 BCPでは計算以外に脳を利用される心配はなく、 睡眠から覚めると脳を活用していたことを 認識することもありません。