



【橋下氏vs公明党】橋下氏、衆院選を念頭に「あれだけ裏切られたのだから、とことんいく。あらゆる手段を講じる」2014年2月9日

【話題】テレビ東京の番組を他局が真似する背景に「目標視聴率」の差 2014年2月9日

日本人の冷酷さは異常…人間社会の相場を逸脱した冷酷さに世界が震撼 2014年2月9日

【ボクシング】TBS、亀田戦中継継続白紙！ 局内で協議へ 2014年2月9日

最近のコメント

【政治】ニジマスでも「サケ弁」表示OK 食品表示で消費者庁にななしさんより

【アニメ】「よろしくメカドック」Gyaoで無料配信開始、原作者・次原隆二によるサイン入り複製原画も当たるにななしさんより

【ドラマ】関ジャニ・大倉主演「Dr.DMAT」(TBS)、第5話の平均視聴率は5.0%で最低更新…第3話7.0%、第4話8.4%で、5話までの平均は7.1%にゆきだるまより

【政治】ケネディ大使「日中、日韓関係の悪化は良くない」額賀元財務相に関係改善を要請にななしさんより

【民主党】「(安倍首相の)任命責任極めて重い…長谷川三千子、百田尚樹の両氏、国会招致を求める方針・橋本真津也参院国対委員長にXより

【海外】ドキュメンタリー映画「ブラックフィッシュ」の波紋、シャチの捕獲に対し行動を起こす人たちがたくさん現れるにななしさんより

【テスト】9-3÷1/3+1=?、新入社員の正答率4割にななしさんより

【アニメ】波平に「サザエさん一家」が再降臨…3日に永井一郎さん告別式にカツオより

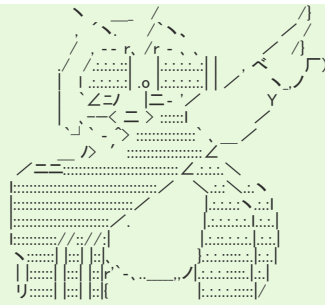
【話題】食材表示の適正化で「シヤケ弁当」→「サーモントラウト弁当」に? 呼び方変わるかななしさんより

【社会】加湿器火災「仕事始めにならないと対応難しい」アイリスオーヤマ、被害男性に説明にさんまより

オススメサイト

アンテナ

MeeTreeあんでな



映画 ステマ 乙

34:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:17:25.86 ID:Nr/TEwg20

>>3

一分半でそのレスって、職人は凄えな

75:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:42:11.19 ID:S6EqMTAM0

「後のライダーベルトである」と書こうとしたが…早過ぎだろ>>3

133:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:32:54.11 ID:HBUYW45N0

>>3

この速さは評価できる  
俺もライダーだと思ったw

137:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:35:18.48 ID:kXCgParr0

>>3

はえーよw

4:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 08:58:55.46 ID:R0oJR2tg0

自動巻き腕時計じゃいかんのか

11:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:04:06.39 ID:0wdrnRD70

>>4

自動巻腕時計と同じ理屈の機構で万歩計型かなんかにするといいかもわからんね

15:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:06:03.23 ID:jcfj840Z0

>>11

日本のメーカーなら作れそうなのにな

61:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:34:13.97 ID:qTVwPavu0

>>11

靴底に圧力で発電する素子を張ればいいと思うけど

109:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:08:37.98 ID:bFbFVAWxP

>>11

SEIKOのキネティックって奴は自動巻から発電してるね

5:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 08:59:57.87 ID:LHV8VxIq0

その風車で回せる発電機は？

6:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:00:48.33 ID:SKJWx6hN0

期待して良いのか？

10:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:03:05.00 ID:IEpMxFq0

体内埋め込みで、血流で発電すりゃ良い。

26:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:12:08.83 ID:/Ex/i0wX0

>>10

血管に磁石付ければ発電できることはわかってる

9	楽天ウェブ検索
10	ツイッター
11	Bing.com検索
11	GOO(web検索)検索
13	BIGLOBE検索
14	@Nifty検索
15	leipnirstart
16	マイクラウド
17	ずりっど
18	http://jp.ask.com/
19	https://m.facebook.com/
20	2chベストグラム
21	http://vk.com/feer
21	http://vk.com/otalg
23	https://www.facebook.com/
24	Hao123
24	Excite検索
26	livedoor検索
26	http://vk.com/awea
28	http://vk.com/cirna
29	http://p-media.info/7818
29	http://vk.com/feer?from=recommended
PR	所得証明書不要!
	⇒
	Edit LastUpdate:02/01/2014 14:00 -ACR WEB
	ACRWEB 全ランキ

30:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:13:57.52 ID:5HhOJQeei

>>26  
 どういうしくみ？

195:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:25:00.24 ID:ItArHav50

>>26  
 ピップ株買ってくる！！

12:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:04:10.28 ID:pcMUfxU80

車に風車つければ走りながら発電で動力にできて永久機関でエネルギー問題解決できないか？

28:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:13:47.30 ID:6AUvXfp10

>>12  
 抵抗によるエネルギー消費が大きくなって本末転倒

96:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:03:09.51 ID:NouFZxhK0

>>28  
 うわぁ・・・

50:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:29:27.05 ID:4XYke3bW0

>>12  
 追い風の時どうする

89:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:56:14.37 ID:zX/t3o060

>>12  
 天才現る！

13:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:04:21.34 ID:abnFfiw00

鼻の穴にセットしたらええやん

46:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:26:41.35 ID:O82M9LD40

>>13 それだ！

163:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:56:02.26 ID:eRVmye9m0

>>13  
 天才あらわる

14:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:05:55.24 ID:R0oJR2tg0

使う電気の方が多から実用にならんだけだろ  
 少なけりゃソーラーでいい

19:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:08:24.14 ID:1ORG7rpJ0

電灯とかにはいいかもね  
 新幹線には電力不足

21:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:09:45.71 ID:SKJWx6hNO

満員電車で隣のオヤジが臭い口臭撒き散らしながらふうふう風車を回し始めたら  
 自分を抑える自信がない

23:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:10:19.92 ID:M/txH04xP

>>21  
 フロタw

25:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:10:49.21 ID:pVY2rrCWP

自家発電はなぜ実用化できないのか

33:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:17:01.92 ID:d5MGH4Sw0

>>25

インターバルが必要なためだろう

31:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:15:10.80 ID:OPNqJi400

普通にイマドキの小型センサーなんかは環境震動を使った自己発電でノーメンテで動いてる

32:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:15:28.33 ID:v6tQY/U20

タクシーに取り付けられた風車みたいなんで充電するの見たことあるで。

38:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:22:17.37 ID:rlmJ18Bv0

みんなが鎖ガマみたいな発電機をグルグル回し始める

39:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:22:23.34 ID:9IAhIQq20

太陽電池のほうがまし

40:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:23:19.05 ID:iLeM8RtV0

発電能力が書いて無い、小さなLEDが光る量の1/100程度しかなさそう。

45:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:26:40.18 ID:ly1hUfQv0

こんな感じに帽子に付けて使うのか



48:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:29:06.06 ID:Kv7ECb6JO

仮面ライダーきたな

49:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:29:16.10 ID:jPtDTnqW0

弥七

77:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:43:33.59 ID:+MFzk3sv0

>>49

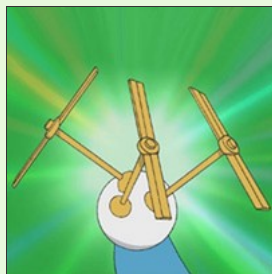
全回復をE缶に取られたのは痛かった

54:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:30:42.93 ID:ITS7ZrOEO

腕時計の自動巻きを突っ込んだ方が早い

55:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:30:53.66 ID:5wxJ+9mmP

今この状態



74:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:39:12.98 ID:5wxJ+9mmP

>>55のつづき



64:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:35:27.20 ID:uqqAhHWs0

こういう所から壊れていくんだよな

65:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:36:06.50 ID:mtc47nS20

部品は量産できるが組み立ては早くできないそして値が張る  
ホコリが詰まって回らなくなり修理

73:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:38:32.41 ID:/yvpwMqq0

>>65

キモオタの汗と垢で

72:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:38:32.09 ID:1tbhwTh80

いいから、チンシコ充電池を開発してくれ ここにいる無駄なカスどものエネルギーをグリッドするんだ

79:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:45:06.37 ID:6slqOE4B0

>>72

そのあとの廃棄物処理の方が消費エネルギー多そうなんだが

85:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:51:22.18 ID:CzXXas5u0

小さなエネルギーでも回るってことは、得られるエネルギーも少ないってことじゃん  
物理の基本

88:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 09:54:54.57 ID:RzuHkSjD0

>>85

抵抗が少なくなれば小さなエネルギーでも得られるエネルギーは大きくなるじゃん  
これ物理の基本

93:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:01:02.73 ID:v84eQaPI0

>>88

バカは何か言えば言うほど、自分のバカさがバれる。  
これ人間関係の基本な。

134:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:32:57.84 ID:DvasiO2V0

>>88

車のタイヤと同じで、摩擦がなければ風車は止まったまま

94:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:02:39.69 ID:ly1hUfQv0

>>85

これは満充電を目指すものじゃなくて、電池切れを少し先延ばしする目的のものなんじゃね？

97:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:03:38.19 ID:aUaN/5wgP

風車よりそれで動いて必要な電力を出力する発電機のほうがすごくない?

100:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:04:43.65 ID:c34k2IOL0

いっぽうソビエトは乾電池を用意した

104:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:06:02.86 ID:/rsTagOZ0

はいはい、仮面ライダー仮面ライダー。

105:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:06:34.64 ID:JNASKOGr0

ありえねーwww

ワットをジュールへエネルギー変換してみればありえねーのは明白

110:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:13:00.25 ID:3pexLdBu0

あんまり小さいと、台所や飲食店の  
揚げ物油の空中飛沫とかヤバそうだな・・・

111:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:13:12.38 ID:GDVBXUZh0

想像以上に小さかったwww ちょっとした・・・?

かわええw

113:保冷所 ◆Z/DNfeC8aU :2014/01/27(月) 10:14:06.65 ID:rcikOH070

(# ㄩ )っ



121:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:21:52.10 ID:Mw1tD8FLO BE:1623090454-2BP(22)

お前らの右手首に摩擦発電つけた方が  
はるかに発電量が多いだろ

122:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:22:33.91 ID:uI4NpDQD0

鼻の中に風車設置して呼吸発電すればいい

124:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:24:14.41 ID:aQwpY9210

>>122

天才発見

123:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:22:46.80 ID:7iDGihZ10

腕時計みたいにキネティックにすればいいじゃないか?  
移動する振動で充電出来るぞ

125:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:25:42.42 ID:C+Lddo4A0

こんなに小さいと湿気や埃ですぐに動かなくなりそう  
風が通るって事は埃も通るからね

128:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:27:03.61 ID:ML1uchqv0

釣りのリールのような手回し発電機で充電する方が簡単で確実

130:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:27:33.68 ID:7yDzkmpT0

昔、雑誌のログインで、空中の電波を受信し電力に変換してノーパソに充電する機器の話があったんだか、あれはやっぱりボショったのかなあ

136:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:34:27.90 ID:PaTGXgoS0

まずオランダに売り込みに行けよ

140:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:36:44.61 ID:37TZE+Z90

いいか、製造と輸送で消費するエネルギーのことは考えるな

148:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:42:13.34 ID:NuivBVJA0

自転車こごとバッテリーに充電して、家の電気に使えるとか  
そういう簡単なことも拒絶してきたのだから、石油業界の圧力で

152:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:44:26.31 ID:6AUvXfp10

>>148

そんな幼稚園児が考えるような事を言われても

154:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:45:02.29 ID:IPHFkJvS0

羽根車を使ってるうちは革命って呼びたくないなあ  
言ってしまうば原発ですら羽根車発電じゃん

155:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:47:51.13 ID:a2JKgMf0

ようやく時代がショッカーの技術に追いついてきたか

198:保冷所 ◆Z/DNfeC8aU :2014/01/27(月) 11:28:09.28 ID:rcikOHO70

>>155

(# ° ▽ °)っ



156:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:48:58.78 ID:uEDuMBCT0



159:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:50:30.62 ID:DvasiO2V0

自転車の原理を介し巨大なゼンマイを巻き上げ、ゼンマイの力で発電機を回せば？  
ゼンマイがゼンマイを巻き上げ反永久機関にすれば簡易形態発電機くらいになるよwww

160:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:51:13.21 ID:XASNtI2N0

電力会社はいつれ潰れる

162:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 10:54:05.18 ID:XklcWXbHP

キネティックでいいじゃん

170:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:06:06.98 ID:FO701bv60

針金より細い回転軸の金属疲労で1カ月で壊れそう

177:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:11:51.90 ID:pEjSbvmw0

最初はやっぱりみんなで後ろを押してエンジン始動？  
それとも昔のバスのようにレバーみたいなものをグルグル回して？

183:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:14:14.64 ID:37zhXf2u0

マグネシウム発電ってどこまで進んでるの？

184:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:15:16.40 ID:AqBOY7D40

靴の底に圧電素子付けりゃいいんじゃないの。コストが合うかは知らんが。

186:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:16:47.46 ID:YEpFZw3R0

こんな詐欺に引っかからないようにちゃんと理科教育しとかんと

187:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:18:15.32 ID:xPdKOnWx0

>>186

民主党時代の太陽光発電の買取は酷かった。

196:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:26:43.38 ID:JoglkUKi0

機器の省電力化が進んでいけば、供給側の選択肢も多くなるよね  
体温で動く腕時計って出来てなかったか？

202:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:31:47.01 ID:W29ZsIxe0

>>196

今でも腕時計は光だけで十二分に動いてしかも電波で時刻合わせまでしちゃうからな。

203:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:33:04.40 ID:qs9RslaMP

じゃあ俺は温度差で回るエンジン開発するよw

205:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:42:00.79 ID:pEjSbvmw0

じゃあまず自転車で試したほうが  
うちの近所が坂道だらけであつたらうれしい。

208:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:45:01.73 ID:qs9RslaMP

>>205

その坂道の頂上まで行くとときに使ったエネルギーを超えられない そんな失敗作はダメだwww

207:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:44:49.49 ID:1Z4EHcu/0

電気を無線で飛ばせる技術を開発してくれ。  
雷じゃないやつで。

214:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:49:52.16 ID:DvasiO2V0

>>207

そこら中に飛び回っている電波を効率よく電気に変えた方が安く出来るよ

209:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:45:49.70 ID:/cQEK3bf0

風見鶏に生やせば効率うp

211:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:48:41.35 ID:LBjnFjtU0

いわゆる風車とは違う形状なのかと思ったが、単に小さくしただけ？  
ほこりが絡んですぐ使えなくなるんじゃない？

215:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:50:06.72 ID:PRicUYrr0

それよりもそこら辺の川とか側溝とか下水とかで発電出来る水車作った方がマンなんじゃ  
水は日本全国で24時間流れ続けてんだから利用すればいいのに

192:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:21:54.69 ID:fQw3t2y00

このスレ見てるといろんなアイデアが湧いてきそうだw

194:名無しさん@13周年:2014/01/27(月) 11:24:40.91 ID:DKv30LsU0

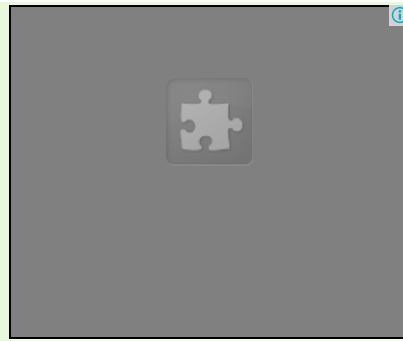
>>192 そうか？ばかが増えてると思うだけだど

ニュース速報+

BI 0

ツイート 1





コメントするしかない！このピックアップへ！！(´ω´)

ななしさん

投稿する

《【社会】日本の子供が将来就きたい仕事 1位はもちろん、【冷凍食品農薬混入】容疑者が供述「自宅にあった農薬を薄めて使用した」》

- ➡ 理想的な父親キャラといえバ？
- ➡ ゲームに不必要な要素
- ➡ 電動自転車っておまえら的にどうなの？
- ➡ 【MH4】虫を飛ばしたり戻す時に印弾に誤爆しやすく困ってます。今は何かコツはないでしょうか
- ➡ 【MH4】イベクエのミラボレアスって普通のと何か違いありますか？
- ➡ 若本ってあのしゃべり方面白いと思ってやってるの？
- ➡ 【民主党】放射性廃棄物の処分場を山口県にする提言まとめる…理由：科学根拠はないが首相の地…
- ➡ 氷雪系最強魔法の名前を考えてくれ
- ➡ 散々親に甘やかされて育った子は生活力がゼロで両親が亡くなってからは…
- ➡ 【MH4】シャガール200匹目にして初のRARE7ハンマーきた！！！！！！卒業出来る！！！！
- ➡ 【芸能】マキタスポーツが佐村河内氏に痛烈な皮肉…著書『すべてのJ-POPIはパクリである～現代…
- ➡ 【MH4】大剣より片手のがDPSが高いというのを目にしました
- ➡ 武器130スキル
- ➡ 【MH4】こやし玉ハメとはなんのでしょうか？
- ➡ ブーチン大統領！愛犬「ユメ」を伴い安倍首相を歓迎
- ➡ ロボットアニメにありがちなこと
- ➡ 担任に突き飛ばされ歯が折れたのにそのまま放置された…
- ➡ 大雪の時でも快適に走れる車
- ➡ 英国外務省！日本への渡航者に注意喚起！ネトウヨに気をつけろーどうすんのこれ？
- ➡ 東電管内、8日週末に電力使用率95%、暖房のため今冬最高で厳しいの
- ➡ ロシア、原子力の平和利用で日本と協力の用意
- ➡ 仙台の名物といえバ？
- ➡ 【絶対に許さないタ】米国防総省「憲法解釈の見直し歓迎you武装しちやいなyo」
- ➡ 韓国女、年収1億なのに無職と偽りナマポ不正受給
- ➡ 【新生FF14】モンク「最後まで生きてたのだけ？」【画像有】
- ➡ 【デュエルマスターズ】アニメ「D・MビクトリーV3」第44話「突入！オラクルエリア！」まとめ「破
- ➡ 【ソチ五輪】女子モーグル 上村愛子は4位、またもメダル獲得ならず…優勝はデュフォーラポイント
- ➡ 友人が頼んでもないのに授業で使う写真を印刷してきてお金を要求！！！！
- ➡ 【新生FF14】13樓でイフ削りすぎて即火災発動させるDPSwwwwww【極イフリート】
- ➡ 姉がキラークイーンのチョコ作ってたwwwwwwww
- ➡ iPhone5C/iPhone5sのホーム画面に 744x1392壁紙 アップルロゴ、ドラクエ、棚画像など
- ➡ 【緊急！！】屋根の雪下ろしの仕方教えろ！マジ洒落になってない！