

International Urban Cooperation Project 平成29年11月9日(木曜日)

郡山市のご紹介

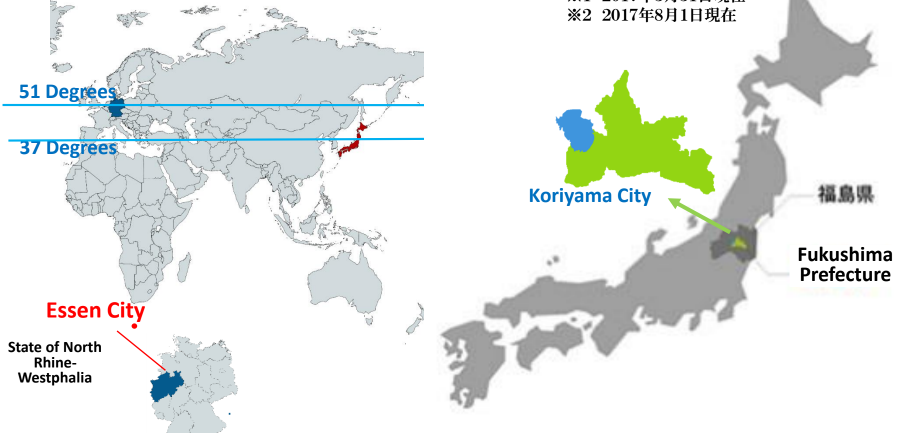


エッセン市と郡山市の未来志向の互恵関係の構築へ向けて

郡山市 産業観光部 産業創出課長

郡山市の地理







郡山市発展の歴史

-電力のまちから再生可能エネルギー、医療機器開発のまちへ-



古墳時代前期の大安場古墳

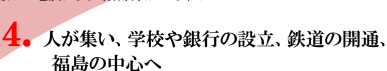


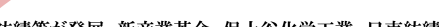
新産業発展の礎を築いた沼上発電所

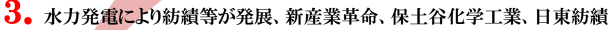
5。2011年の東日本大震災 と原子力発電所事故

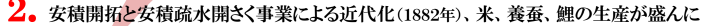


激しい地震により1階部分がつぶれたビル













産総研 福島再生可能エネルギー研究所 (FREA)2014年4月1日開所



可能エネルギーの推進と医

ふくしま医療機器開発支援センター (FMDDSC)2017年11月7日開所



再生可能エネルギー/医療機器関連産業

-産学官一体でのハブ拠点形成を目指して-







産総研 福島再生可能エネルギー研究 所(FREA)との連携、産学官の取組 再生可能エネルギー技術研究の拠点



都山市と日本大学工学部の地中熱 利用技術の研究、猪苗代湖に面した湖 南町の廃校を実証実験の場として提供、 http://www.mech.ce.nihonu.ac.jp/~oguma 布引風の高原、国内最大規模のウィンドファーム(ドイツ エネルコン社製)、約100 mmの風車33基により最大発電量65,980 kW(1年間の発電量は約35,000世帯分の年間消費電力量に相当)



ふくしま医療機器開発支援センター (FMDDSC)の開所 医療機器の開発、事業化を支援

水素ステーション稼動と燃料電 池自動車(FCV)の導入 水素エネルギー活用 先駆けの地へ



福島県-NRW州共同セミナーレセプション(左から福島県副知事、郡山市長、エッセン市長)



郡山の魅力

-充実した観光資源と音楽のまち(楽都郡山)-



✓ 第23回ビール祭 ドイツから「ディ・ルスティゲン・パ ルトナッフ・ターレル」を招へい



郡山のバーデン・バーデン、磐梯熱海温泉 約800年の歴史を誇る



✓ 紅枝垂地蔵ザクラ 樹齢400年の一本桜



猪苗代湖 面積103.24km²、日本で4番目の大きさを誇り、水面の標高は514m、最大水深94.6m、透明度は12.0m、



