

大曾根・花畑・筑穂タウン まち歩きマップ

歩こう！ Walking Map



1 高エネルギー加速器研究機構
当地域に隣接する世界的な研究機関



2008年ノーベル物理学賞
小林誠博士
Credit: KEK
小林先生は、益川先生と「クォークが6種類あれば、『CP対称性の破れ』という現象が自然に説明できる」という理論を1973年に発表した。小林先生は1979年から2006年まで高エネルギー加速器研究機構(KEK)に在籍され、現在は名誉教授として研究されている。

A-1

つくば霞ヶ浦りんりんロード
旧筑波鉄道の廃線敷と霞ヶ浦を周回する湖岸道路を合わせた全長約180kmのサイクリングコース。2019年、日本を代表するナショナルサイクルルートに認定された。

大曾根の低地 桜川低地
古鬼怒川がつくり桜川が育てた肥沃な田園地帯で、コシヒカリの一大産地



2 千光寺
開祖は慈覺大師で、宝篋山に草庵を結んだ。1201年に小田知家が山麓の小高村石崎に寺を再建し祈願所としたが、兵火で壊滅。1586年に当地に再々建された。

D-2



3 常福寺
真宗大谷派。建保4年(1216)創建。開基は土地の領主であった、八田五郎知朝と伝えられている。

D-2



4 大曾根鹿島神社
建立は1192年。沖ノ島から移すと伝えられるが不明。武蔵権命(たけみかづちのみこと)を祭る。1.4haの敷地内には散策路があり、目木からの木漏れ日が豊かな雰囲気を出す。

F-3



5 薬師堂
現在の薬師堂は明治4年、一ノ矢薬王院より移されたもの。江戸時代中期宝永年間の建築物で、彫刻薬草の図の格天井がよく保存されている。

C-2



6 大曾根大日塚古墳
径30m、高さ3mの円墳で縄文土器、土師器、陶器など出土。

B-1

- 20 滝不動尊
E-2
- 19 原稲荷神社
C-3
- 18 安産祈願 子どもの墓
C-3
- 17 お釈迦様
D-2
- 16 子安観音
D-2 (C-3、C-4、D-3)
- 15 八卦
D-2
- 14 大曾根小学校 大クスノキ
D-2
- 13 文殊堂
C-2
- 12 愛宕神社
C-1
- 11 安産不動尊
D-2
- 10 中城稲荷神社
D-1
- 9 花畑近隣公園
E-4
- 8 庚申塔
A-1
- 7 旧大槻町町制 施行記念石碑
D-2