

AES Implementation

请实现 AES-128 的一个分组的加密算法

Sample:

Input: (Key & Plaintext 小写 16 进制)

000102030405060708090a0b0c0d0e0f (Key)

00112233445566778899aabbccddeeff (Plaintext)

Output: (Ciphertext 大写 16 进制)

69C4E0D86A7B0430D8CDB78070B4C55A (Ciphertext)