

Project cuối kỳ Khoa Công Nghệ

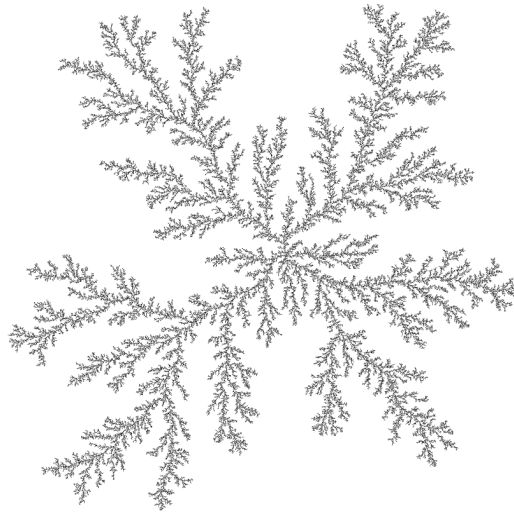
Thuật toán DLA (Diffusion Limited Aggregation) được mô tả và hướng dẫn thực hiện (ngôn ngữ C++) trong file đính kèm.

Yêu cầu: Sinh viên thực hiện cài đặt bằng Python. Xuất kết quả cho các trường hợp sau đây:

100 particles
1,000 particles
10,000 particles
100,000 particles

Lưu ý: số lượng particles càng nhiều, kết quả sẽ tương tự hình tham khảo dưới đây.

Diffusion Limited Aggregation



Author: André Offringa
andre@fmf.nl