

OÀNG!
TÁCH!



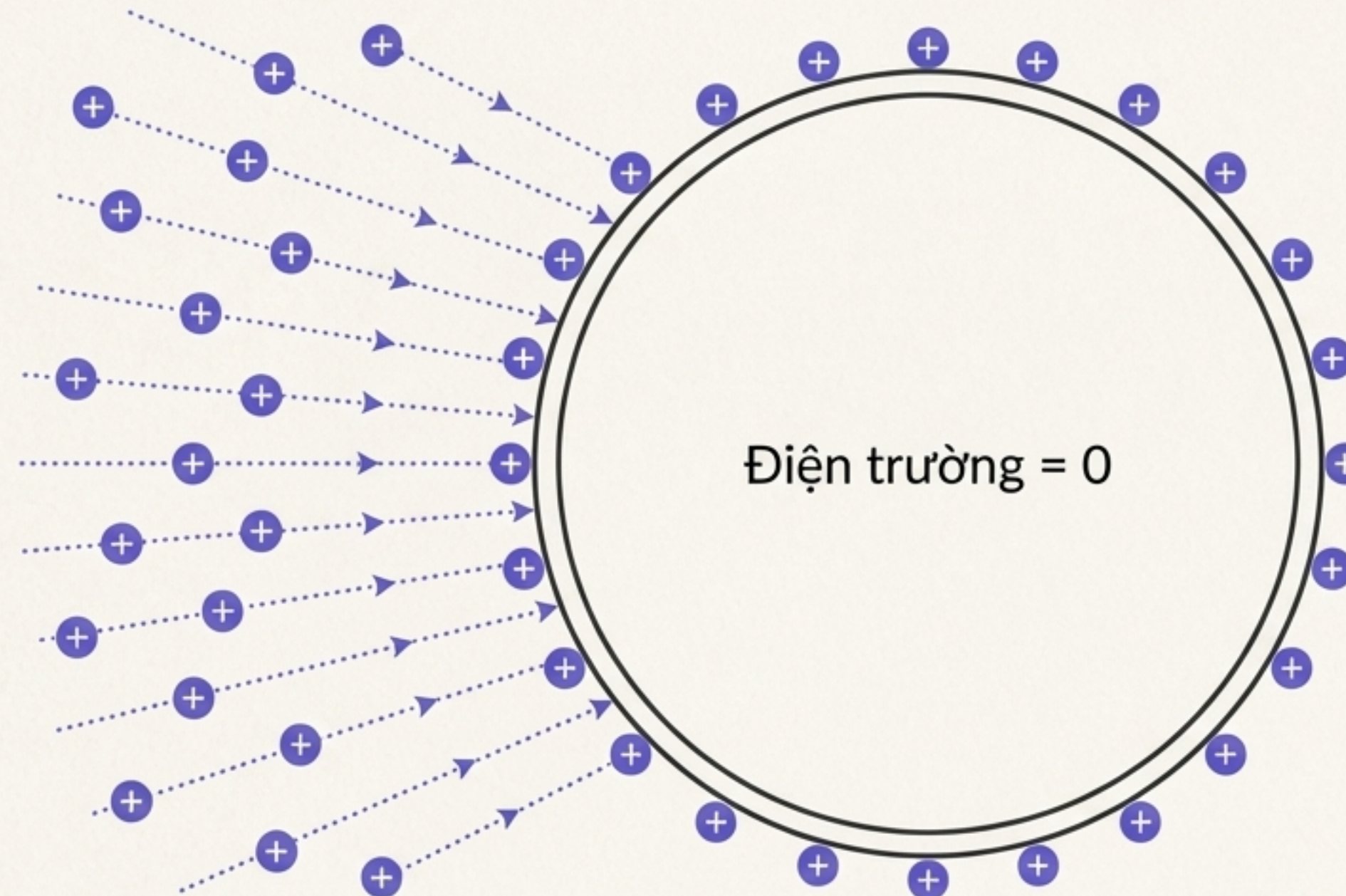


Sét bao phủ toàn bộ chiếc lồng. Một vũ điệu của năng lượng thuần túy.

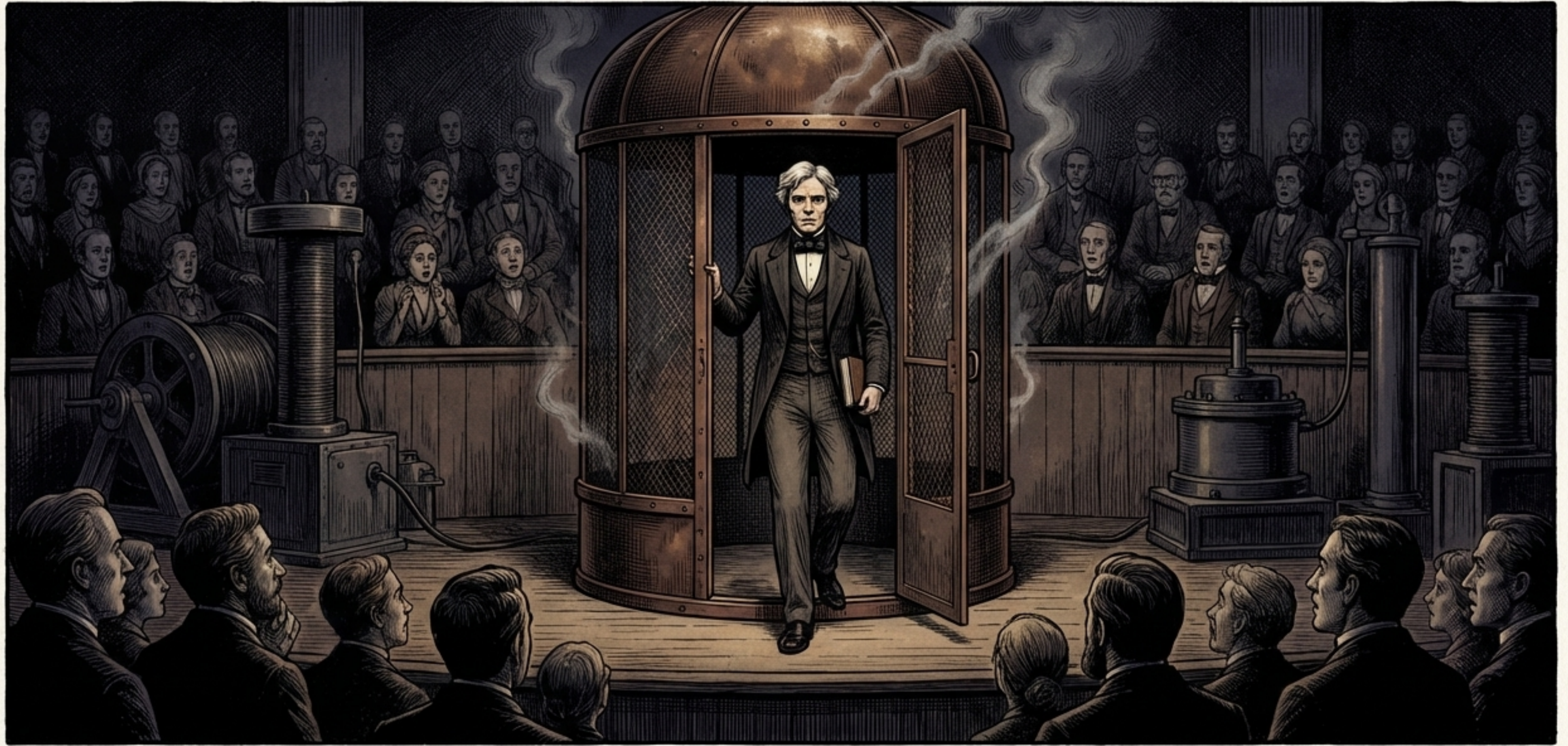


Giữa tâm bão, ông hoàn toàn không bị ảnh hưởng.

Nguyên Lý Của Lồng Faraday



Khi điện tích gặp một vật dẫn rỗng, chúng sẽ tự phân bố ở bề mặt ngoài và triệt tiêu điện trường ở bên trong, tạo ra một không gian an toàn tuyệt đối.

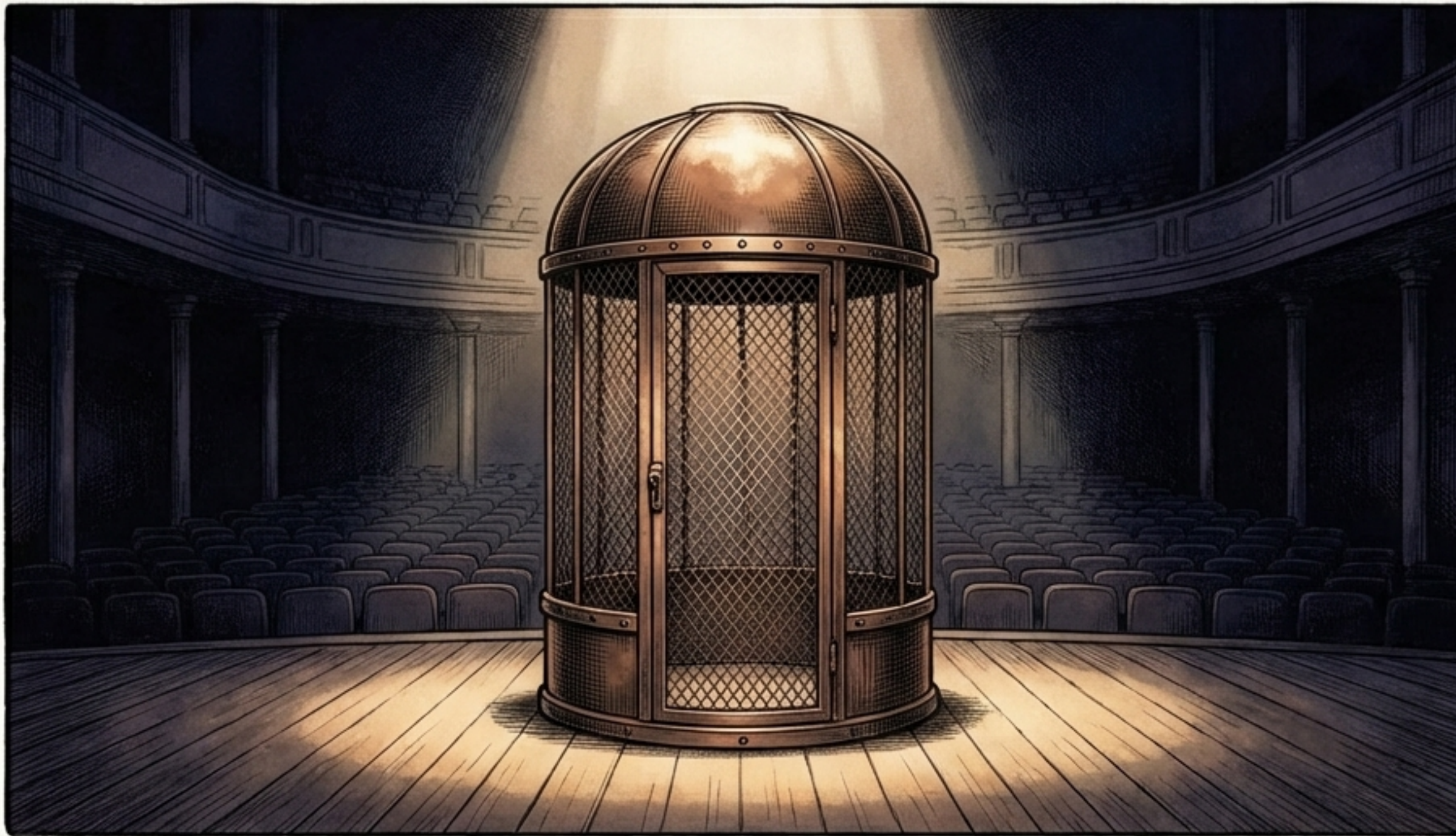


Sự im lặng trở lại. Thủ thách kết thúc.



“Bằng tri thức, chúng ta có thể tạo ra
tấm chắn bảo vệ chính mình.”

Sự ra đời của một kỳ quan bảo vệ.





Khám phá của Faraday về sau đã trở thành nền tảng cho vô số công nghệ, bảo vệ con người từ máy bay, ô tô cho đến các thiết bị điện tử nhạy cảm.