Atom, Chemical Element, & Chemical Compound Nguyên Tử, Nguyên Tố Hóa Học, & Hợp Chất Hóa Học

Nguyễn Quản Bá Hồng*

Ngày 8 tháng 4 năm 2023

Tóm tắt nội dung

[EN] This text is a collection of problems, from easy to advanced, about energy, chemical element, & chemical compound. This text is also a supplementary material for my lecture note on Elementary Chemistry, which is stored & downloadable at the following link: GitHub/NQBH/hobby/elementary physics/grade 8/lecture¹. The latest version of this text has been stored & downloadable at the following link: GitHub/NQBH/hobby/elementary physics/grade 8/energy².

[VI] Tài liệu này là 1 bộ sưu tập các bài tập chọn lọc từ cơ bản đến nâng cao về nguyên tử, nguyên tố hóa học, & hợp chất hóa học. Tài liệu này là phần bài tập bổ sung cho tài liệu chính – bài giảng GitHub/NQBH/hobby/elementary physics/grade 8/lecture của tác giả viết cho Vật Lý Sơ Cấp. Phiên bản mới nhất của tài liệu này được lưu trữ & có thể tải xuống ở link sau: GitHub/NQBH/hobby/elementary physics/grade 8/energy.

Mục lục

1	Speed – Tốc Độ	:
2	Sound – Âm Thanh	
3	Light – Ánh Sáng	•
1	Magnetism – Tính Chất Từ của Chất	

^{*}Independent Researcher, Ben Tre City, Vietnam

 $e-mail: \verb"nguyenquanbahong@gmail.com"; website: \verb"https://nqbh.github.io".$

¹URL: https://github.com/NQBH/hobby/blob/master/elementary_physics/grade_8/NQBH_elementary_physics_grade_8.pdf.

 $^{^2 \}verb|URL: https://github.com/NQBH/hobby/blob/master/elementary_physics/energy/NQBH_energy.pdf.$

- 1 Speed Tốc Độ
- 2 Sound Âm Thanh
- 3 Light Ánh Sáng
- 4 Magnetism Tính Chất Từ của Chất