

18. 10. 2019 od 17:00 hodin | Přednáška v Čajovně Vsetín, Smetanova 1056

PROSTOROVÉ EXTERIEROVÉ HARMONIZÁTORY

Exponenciální nárůst umělého elektromagnetického záření natolik mění přirozené uspořádání kvantového pole prostoru, že snaha alespoň o částečnou nápravu, se stává potřebou doby.

**PROSTOROVÉ EXTERIEROVÉ
HARMONIZÁTORY**

18. 10. 2019 | **Přednáška**
17:00 | **v Čajovně Vsetín**

Exponenciální nárůst umělého elektromagnetického záření natolik mění přirozené uspořádání kvantového pole prostoru, že snaha alespoň o částečnou nápravu, se stává potřebou doby.

Ve své přednášce se Ing. Zdeněk Komrška pokusí referovat o principech různých druhů harmonizátorů jemnohmotného prostoru. Bude řeč o Vilhelmu Reichovi, systémech Dona Crofta, Madjida Abdellazize a Urse Wirtse.

Pro lepší pochopení bude pojednáno o základech elektromagnetické vlnové dynamiky a o principiálním rozdílu vzniku technických a přírodních vlnových polí.

Ve své přednášce se **Ing. Zdeněk Komrška** pokusí referovat o principech různých druhů harmonizátorů jemnohmotného prostoru. Bude řeč o Vilhelmu Reichovi, systémech Dona Crofta, Madjida Abdellazize a Urse Wirtse.

Pro lepší pochopení bude pojednáno o základech elektromagnetické vlnové dynamiky a o principiálním rozdílu vzniku technických a přírodních vlnových polí.

~~~

Související stránka: [Prostorové harmonizátory pro exteriéry \(krajinu, přírodu a počasí\)](#)

Sdílet