

Frühjahrstagung

15.03. – 20.03.2020 in Dresden

Sektion Kondensierte Materie (SKM)

- Biologische Physik
- Chemische Physik und Polymerphysik
- Dünne Schichten
- Dynamik und Statistische Physik
- Halbleiterphysik
- Kristalline Festkörper und deren Mikrostruktur

- Magnetismus
- Metall- und Materialphysik
- Oberflächenphysik
- Physik sozio-ökonomischer Systeme
- Tiefe Temperaturen
- Vakuumphysik und Vakuumtechnik

Umweltphysik

- Arbeitskreis Beschleunigerphysik
- Arbeitskreis Chancengleichheit
- Arbeitskreis Energie
- Arbeitskreis Industrie und Wirtschaft
- Arbeitskreis jDPG
- Arbeitskreis Physik, moderne Informationstechnologie und Künstliche Intelligenz

Tutorien

Industrie- und Buchausstellung



#DPGDD20

Deadline für Abstract-Einreichung: 01.12.2019

Bitte registrieren Sie sich online als Tagungsteilnehmende.

Please register online as conference participant.

Örtlicher Tagungsleiter:

Prof. Dr. Kornelius Nielsch
Leibniz-Institut für Festkörper- und
Werkstoffforschung Dresden (IFW)
Institut für Metallische Werkstoffe
Helmholtzstraße 20, 01069 Dresden

Tagungsort:

Technische Universität Dresden
Hörsaalzentrum
Bergstraße 64
01069 Dresden

dresden20@dpg-tagungen.de

dresden20.dpg-tagungen.de



175 Jahre