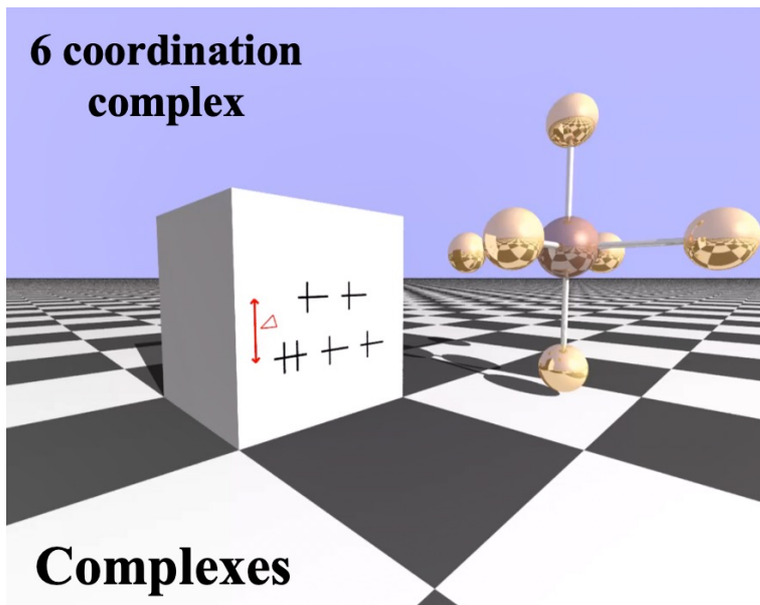


DV- $X\alpha$ 研究協会会報

Bulletin of the Society for Discrete Variational $X\alpha$

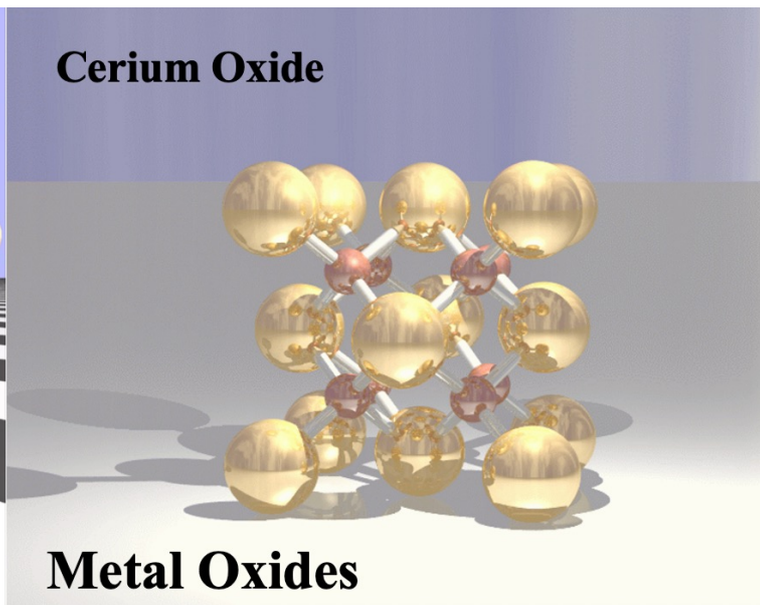
Vol.35, No.1&2 (2022)

6 coordination
complex



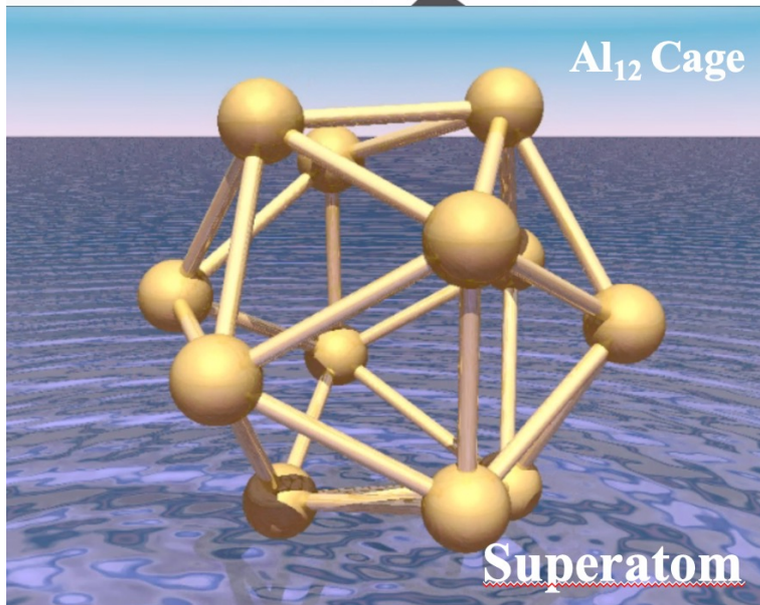
Complexes

Cerium Oxide



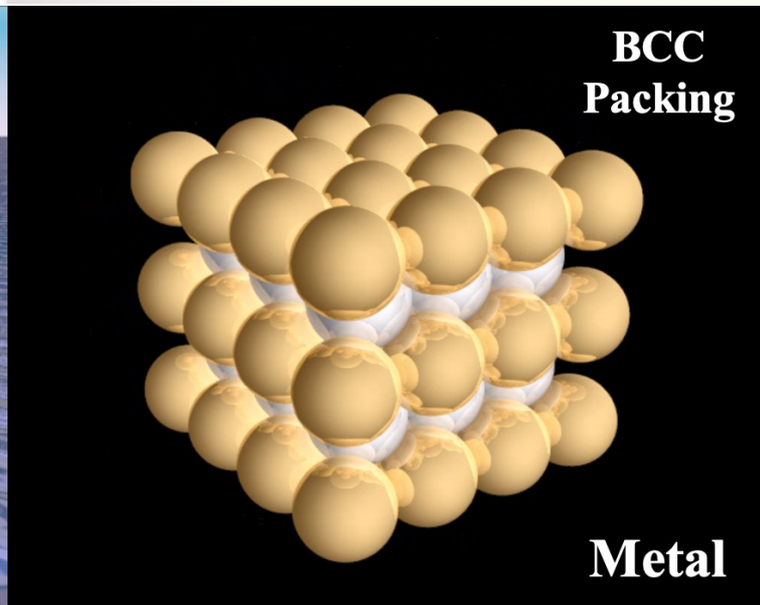
Metal Oxides

Al₁₂ Cage



Superatom

BCC
Packing



Metal

編集 DV- $X\alpha$ 研究協会

DV-X α 研究協会会報

Bulletin of the Society for Discrete Variational X α

Vol. 35, No. 1&2 (2022)

目次

2022 年度 DV-X α 研究協会表彰委員会活動報告 表彰委員会委員長	1
第 34 回 DV-X α 研究会開催報告	2
・ ・ ・ プログラム	6
・ ・ ・ 参加者名簿	9
・ ・ ・ 報告書目次	10
・ ・ ・ 報告書査読あり論文	11
研究協会活動報告	145
・ ・ ・ 2022 年度 DV-X α 研究協会総会議事録	146
・ ・ ・ DV-X α 研究協会役員名簿	147
・ ・ ・ (別紙) 2021 年度決算報告	148
・ ・ ・ (別紙) DV-X α 研究協会会則 (見え消し)	155
・ ・ ・ DV-X α 研究協会役員名簿 (会長補佐を含む)	173
DV-X α 研究協会賛助会員の募集趣意書	174
DV-X α 研究協会事務局より	176
【会告】 第 6 回協会賞、第 15 回学術賞、第 14 回功績賞、第 27 回奨励賞受賞候補者の募集	179
【会告】 第 35 回 DV-X α 研究会開催のご案内	181
編集後記	裏表紙

編集 DV-X α 研究協会

<編集後記>

DV-X α 研究協会会報 Vol. 35 をお届けします。今年は 3 年ぶりに、研究会を京都・龍谷大学において対面で開催することができました。コロナに負けず、コロナを言い訳にせず、我々は研究を継続していく学術団体であり続けたいと考えております。皆様、引き続きご協力をよろしくおねがいします。本研究協会では、会員サービスをさらに充実させていきたいと考えております。会員の皆様方から、様々なご意見・ご要望をお寄せいただけましたら幸いです。

今号の表紙は、2022 年度奨励賞を受賞した西村学章さん（香川大学）にお願いしました。表紙の絵は随時募集していますので積極的な投稿をお待ちしております。

また、公告・広告も受け付けておりますので、公告・広告掲載をご希望の方は編集委員までお問い合わせ下さい。

DV-X α 研究協会会報 編集委員長
香川大学 創造工学部
先端材料科学領域 石井 知彦
ishii.tomohiko@kagawa-u.ac.jp

DV-X α 研究協会会報, Vol. 35 No.1&2 (2022)

2022 年 11 月 20 日 発行

編集者 DV-X α 研究協会

発行人 DV-X α 研究協会

発行所 DV-X α 研究協会

〒761-0396 香川県高松市林町 2217 番地 20

香川大学創造工学部先端材料科学領域

石井知彦研究室 内

Bulletin of the Society for Discrete Variational X α
Vol. 35, No. 1&2 (2022)

©The Society for Discrete Variational X α ,
Kagawa, 2022 ISSN 1346-5015