

カルコパイライト型化合物の光学的評価
Optical properties of chalcopyrite-type compounds

多元大学 工学部 電気電子工学科

結晶 ヒカル

Hikaru Kesyo

Department of Electrical and Electronic Engineering

Institute for Multinary Compounds

Bold

Abstract The title, names of the authors and affiliations should be written in both Japanese and English. A five-line abstract should be written in English. All lettering and captions for figures and tables should be also written in English

太字

1. はじめに

研究会終了後、プロシーディングを発行します。下記の要領で原稿を作成し、**12月18日(日)**までに pdf file を下記の mail address までお送り下さい。期日に間に合わない論文は、プロシーディングに掲載されませんのでご注意ください。pdf file の作成が困難な場合は、カメラレディの原稿のハードコピー2部を研究会当日ご持参いただくか、同じ締め切り日までに下記の宛先まで郵送をお願いします。

日本語は 12 ポイント明朝体

英数字は 12point Times Roman 系

2. 実験方法

プロシーディング原稿の送付先は次の通りです。

e-mail : ternary@akitsu.ee.ehime-u.ac.jp

白方 祥

愛媛大学大学院理工学研究科

電子情報工学専攻 電子物性デバイス工学分野

〒790-8577 愛媛県松山市文京町3

TEL : 089-927-9772, FAX : 089-927-9790

3. 結果および考察

一般講演は図表を含めて **A4用紙4ページ以内**とし、上下左右とも 25mm の余白を設ける。構成は表題・所属・著者名・5行程度のアブストラクト・本文の順とする。表題・所属、著者名は英文併記、またアブストラクト、図・表のレタリングならびにキャプションは英語で表記の事。フォントは可能であればここに示したものに統一して下さい。

4. 結論

ただし、4ページ以内に納めきれない場合には、読みづらくなならない範囲で行間、フォントのポイント数などを適当に調節していただいても結構です。

謝辞

参考文献

1) S.Nishiwaki, Y.hashimoto, T.Negami and T.wada, J.Mater.Res.**16**, 394(2001)

Vol. No.は Bold