平成28年度塑性加工春季講演会

講演者へのお願い

(社) 日本塑性加工学会

- 1. PC およびプロジェクターの使用
- (1) PC 本体は必ず講演者側で用意して下さい。
 - ・プロジェクター, D-Sub15 ピンのケーブル (プロジェクターと PC との接続) 及び PC 切換器は, 会場に用意します.
 - ・OHP は設置していません.
- (2) PC のプロジェクターへの接続と発表時の操作は講演者が行って下さい.
- (3) <u>セッションの開始前に必ず PC の起動およびプロジェクター映写を確認</u>して下さい. (できるだけ、セッションの直前ではなく、早めに映写確認をお済ませ下さい。映写トラブルによる時間延長は認めませんのでご注意下さい.)
- ※発表時に使用するデータは、万が一PCが故障した時などに備え、USBメモリ等でバックアップデータをご持参いただくことをお勧めします.
- ※会場には予備の PC は準備しておりませんので、PC を忘れた方または故障した方は、各自で調達して発表を行ってください.

2. マイクの使用

マイクを使用する際は、その効果を十分あげるようにご配慮下さい.

3. 講演時間の厳守(講演発表 15 分. 質疑応答 5 分)

発表に際しては、要点を簡潔に述べるように努め、割当の時間を超過しないよう特にご注意下さい. 超過する場合は、座長より短縮要請があります.

- 1 鈴=規定の講演時間 5 分前
- 2 鈴=規定の講演時間ちょうど(講演終了)
- 3 鈴=講演者交代

4. 司会および進行

各講演セッションの進行は座長に従って下さい.

5. 討論

討論を講演終了ごとに行うか、講演セッション終了後まとめて行うかについては、各講演 セッションの座長の進行に従って下さい.

機器についてのお問い合わせは、下記までご連絡ください.

連絡先:飯塚 高志

京都工芸繊維大学 機械工学系 塑性加工研究室 〒606-8585 京都府京都市左京区松ヶ崎橋上町

TEL: 075-724-7376 FAX: 075-724-7300

e-mail: tiizuka@kit.ac.jp