右記のポスターセッションの分科では、それぞれ別会場にて2分の口頭講演の場を設けることにしました。このショートプレゼンテーションは、発表者の側においては多数の人に発表を聞いて考えるチャンスが広がることになりますし、また聴講者にお

5. ショートプレゼンテーション(2分講演)

	大分類分科名	月日	講演番号	ショート プレゼンテーション	ポスターセッション	ポスター会場
	8 プラズマエレクトロニクス	3/16(金)	16a-A6-1 ∼ 20	$9:00 \sim 9:40$	$13:00 \sim 15:00$	GP 会場
	8 プラズマエレクトロニクス	3/17(土)	17a-A7-1 ∼ 23	$9:00 \sim 9:46$	$15:30 \sim 17:30$	DP 会場
[17 ナノカーボン	3/15(木)	15a-A3-1 ∼ 45	$10:00 \sim 11:30$	$13:00 \sim 15:00$	DP 会場

いても、その全体の概要を予め知るうえで助けになるものと思われます。

ショートプレゼンテーションに引き続いて同日にそれぞれのポスターセッションが行われます。ショートプレゼンテーションのあるポスター講演者は各自の講演日時を必ず確認され、登壇時間に遅れることがないようにご協力をお願いします。

なお、この講演では討論は行われませんので、2分の持ち時間終了のベルが鳴った時は直ちに講演を中止してください。時間を有効活用するため、発表者は前の講演が終了すると同時に登壇できるよう、次発表者席にて備えていただきたいと思います。

■ ポスターセッションのご案内

今回から原則すべての分科において、ポスターセッションを実施します.

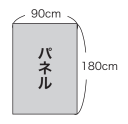
このセッションは研究成果をポスター(図表,写真を含む)の形にまとめて、これを指定されたパネルに展示することによって行われるものです。この方式による発表では、発表者と参加者との実質的な深い議論が期待でき、参加者は聴きたい講演のみに集中して聞き歩きできる利点をもっていますので、研究者相互の理解には一助になるものと思われます。

展示方法、発表要領は次のとおりです。

1 展示方法

イ) 備え付けのパネル

(1 講演につき、**たて 180cm、よこ 90cm** のパネル)が用意されています。予め講演番号、講演題目、所属、氏名を記入した用紙(たて 15cm、よこ 85cm)を各自が用意し、これをパネル上部に取り付けてください。



- ロ)次にパネルに、各自が用意したポスター、図表、写真などを、 適宜レイアウト (例えば研究目的、研究方法、研究成果といっ た順に) して掲示してください。
- ハ) ポスターの大きさ、形式は問いませんが、できるだけ見やすく、 大きく書いてください。その際ポスターがパネルにうまく収ま るように、予めポスターの割り付けを検討しておくと便利です。
- ニ) すべての掲示は本部で用意したピンで行ってください。糊の使用はご遠慮ください。

2 発表要領

イ) 展示持ち時間 120 分 (+ 準備 20 分, 撤収 10 分)

	午前のセッション	午後のセッション		
準 備	$9:10 \sim 9:30$	$12:40 \sim 13:00$	$15:10 \sim 15:30$	
説明・討論	9:30~11:30	13:00~15:00	15:30~17:30	
撤収	$11:30 \sim 11:40$	$15:00 \sim 15:10$	$17:30 \sim 17:40$	

- ロ)展示時間のうち、講演番号の順番が奇数の方は前半の1時間、偶数の方は後半の1時間はその場を離れないようにして説明、討論を行ってください。コアタイム(拘束時間)以外の時間についても、できる限りその場にいて、討論を行えるよう努めてください。連名者があって二人以上で出席できる場合は、常に一人はその場にいて説明・討論をしてください。
- ハ)展示持ち時間が終了したら,直ちに講演者各自で展示物を撤収 してください.