

- 12) Kumagai, S., Shigeyama, T., Nomoto, K., Itoh, M., Nishimura, J. & Tsuruta, S. 1989, Ap. J., 345, 412.
 13) Nagasawa, M., Nakamura, T. & Miyama, S. 1988, P.A.S.J., 40, 691.
 14) Ebisuzaki, T., Shigeyama, T. & Nomoto, K. 1989, Ap. J., 344, L65.
 15) Hachisu, I., Matsuda, T., Nomoto, K. & Shigeyama, T. 1990, Ap. J., 358, L57.
 16) Den, M., Yoshida, T. & Yamada, Y. 1990, P.T.P., in press.
 17) Yamada, Y., Nakamura, T. & Oohara, K. 1990, P.T.P., in press.
 18) Yamada, S. & Sato, K. 1990, Ap. J., 358, L9.
 19) Kozasa, T., Hasegawa, H. & Nomoto, K. 1988, Ap. J., 344, 325; 346, L81.
 20) Hashimoto, M., Nomoto, K. & Shigeyama, T. 1988, Astr. Ap., 210, L5.
 21) Itoh, H., Hayakawa, S., Masai, K. & Nomoto, K. 1987, P.A.S.J., 39, 525.
 22) Masai, K., Itoh, H. & Nomoto, K. 1990, ESO proceedings.
 23) 伊藤, 政井, 野本 1990, 日本天文学会秋季年会, P008.
 24) Masai, K. *et al.* 1988, Nature, 335, 804.

 お 知 ら せ

東京大学理学部天文学教育研究センター教官公募

公募人員: 助手 1名

専門分野: シュミット望遠鏡に関連した観測天文学

勤務地: 木曾観測所 (長野県木曾郡)

着任時期: 1991年4月1日以降のなるべく早い時期

提出書類: (1) 履歴書, (2) 研究歴, (3) 論文リスト,
 (4) 主要論文別刷り, (5) 研究計画

締 切: 1991年2月14日 (木) 必着

送付宛先: 〒181 三鷹市大沢 2-21-1

東大理天文センター 石田蕙一

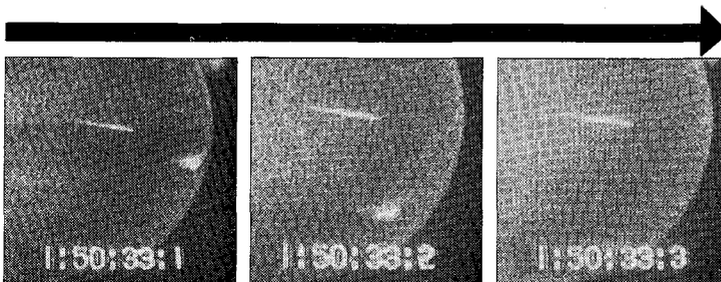
(封筒に応募書類と朱書きして, 簡易書留で
 お送り下さい)

問合せ先: 石田蕙一(電話 0422-41-3741 ダイヤルイン)



HAMAMATSU

イメージインテンシファイアで 流星を追う

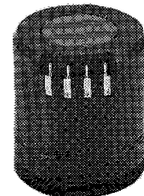


0.1秒ごとの流星のスペクトルをイメージインテンシファイアV3287Pと市販のビデオカメラによって観測しました。分光プリズムを通過した光は非常に微弱ですが、イメージインテンシファイアで増強しているため多数の輝線を認めることができます。

写真・資料ご提供 日本流星研究会 幹事 鈴木和博様

イメージインテンシファイア
V3287P

低価格を実現



レンズやビデオカメラへの接続が容易な
 筐体入りタイプも用意しております。
 お気軽にお問い合わせください。

浜松ホトニクス株式会社

電子管営業部 〒438-01 静岡県磐田郡豊岡村下神増314-5 ☎(0539)62-5245
 東京支店 ☎(03)3436-0491 大阪営業所 ☎(06)271-0441