

Fortsetzung

im folgenden Heft (37. Jahrgang, Heft 1/2, 2011):

Fernmessung von Wasserdampf und Wolken II

Kapitel

Anwendungen

- 8** J. SCHULZ
Wasserdampf und Wolkenklimatologie
aus der Fernerkundung
- 9** P. BAUER
Nutzung der Fernerkundung in der globalen
Datenassimilation
- 10** V. WULFMAYER, H.-S. BAUER, A. BEHRENDT,
T. SCHWTALLA, K. WARRACH-SAGI, F. ZUS,
G. DICK, M. GRZSCHIK
Untersuchung mesoskaliger Wasserdampffelder
mittels Assimilation von Wasserdampf-
Fernerkundungsdaten

P. LANG
Neuartige Streifen in Doppler-Radarprodukten
als Ausdruck räumlicher Böenmuster bei
Sturmlagen

Examina in 2009

Buchbesprechungen

Anschriften der Autoren

Redaktionelle Hinweise für Autoren

Bezugsbedingungen

Vorschau