



森林生態系における放射性物質の移行と 森林管理・森林政策に関するセミナー

(使用言語:ロシア語-日本語通訳付き)



▶ Dr. Valery Kashparov (Director, Ukrainian Institute of Agricultural Radiology of National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine)

"Management of contaminated forest and meadow environments in Ukraine based on monitoring data and model predictions"

▶ Dr. Vasylyshchenko (Head, Laboratory of Radioecological monitoring, and mathematical modelling and dosimetry, Ukrainian Institute of Agricultural Radiology of National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine)

"Chernobyl forests: major problems and concerns"

▶ Dr. Sergey Fesenko (IAEA, Terrestrial Environment Laboratory)

"Sampling/monitoring programmes in the forest affected by the Chernobyl accident, and Dynamic models for evaluation of Cs behaviour and countermeasures for contaminated forests."

Place :

筑波大学 総合研究棟A-110

(Univ. of TSUKUBA Department of

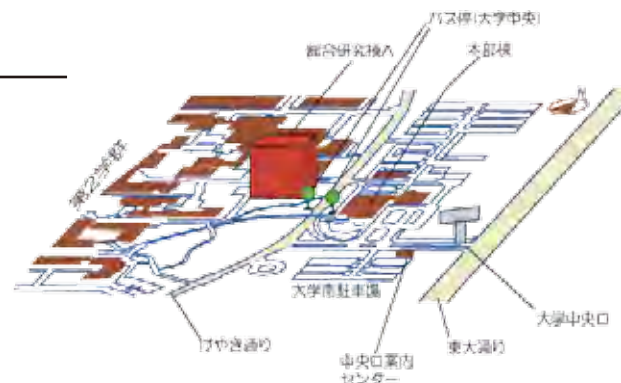
Integrative Environmental Sciences A-110, Univ of TSUKUBA)

Date+Time :

2013年11月2日(土) 13:00-17:00 (Nov.2(Sat), 2013 13:00-17:00)

more info

アイソトープ環境動態研究センター 教授 恩田 裕一 029-853-4226



- 秋葉原駅からつくばエクスプレス
 →つくばエクスプレス乗車、つくば駅下車、バスターミナル
 →「筑波大学中央」または「筑波大学循環」行きバス乗車(15-20分)、
 バス停「筑波大学中央」下車
- 東京駅から高速バス (高速バス乗り場2番バス停)
 →東京駅八重洲南口から「筑波大学」行きバス乗車(約65分)
 →「筑波大学」(終点・バス停「筑波大学中央」と同じ位置)下車
- 大学構内案内
 本専攻がある総合研究棟Aは筑波大学の北地区に当たり、
 第2学群の東側本部棟の西側に位置します。
 バスでお越しの方は「筑波大学(中央)」バス停で下車後、徒歩0分です。