

SSSV報告

チェコ科学アカデミー
基礎化学プロセス研究所
反応混相流部門 訪問

Department of Multiphase Reactor, Institute of
Chemical Process Fundamentals, ASCR

静岡大学工学部

機械工学科, 流体・環境講座, 真田研究室

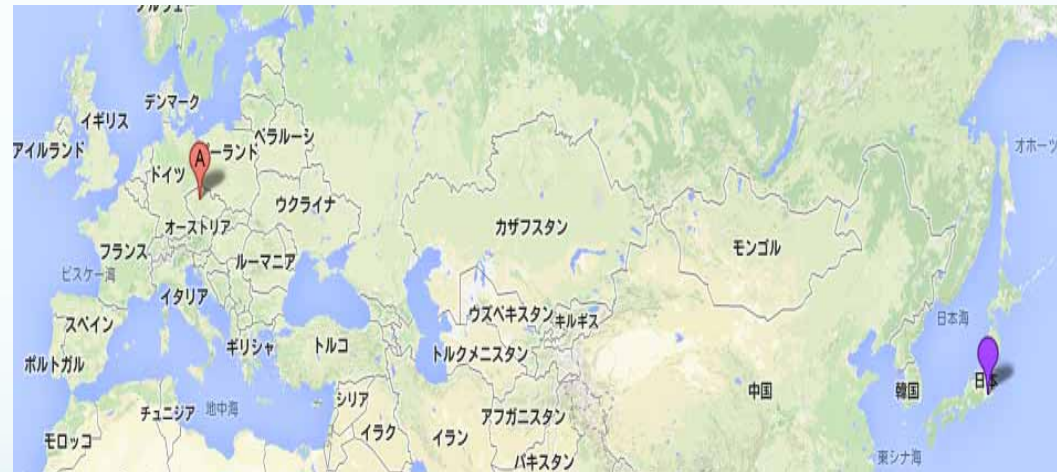
SSSV研修概要

研修先

チェコ科学アカデミー (チェコ共和国・プラハ)

研修スケジュール

- 11/12 日本 チェコ・プラハ
ウェルカムパーティ
- 11/13 研究室見学
- 11/14 研究室見学
- 11/15 研究室見学
- 11/16 プラハ市街見学
- 11/17 プラハ国立技術博物館見学
- 11/18 シンポジウム
- 11/19 フェアウェルパーティ
- 11/20 チェコ・プラハ 日本



日本から飛行機で15時間！ (パリ経由)

チェコ共和国について

首都 プラハ

人口 約1千万人

面積 78866km² (日本の約5分の1)



中世の面影が残る美しい街並.



旧共産圏の名残も存在.

チェコ科学アカデミーについて



首都プラハにある,多数の研究室を配した
国立基礎研究所.
在籍研究者により,修士・博士過程の教育
も行なっている.研究者が周囲大学で講義
を行うこともある.

研修先は多相反応を研究している部門で
流体や気泡を研究している研究室.



チェコ科学アカデミーにて



研究室を案内してもらいました！



食堂でチェコ料理に舌鼓！



シンポジウムにて研究発表！



アカデミーの方々と記念写真！



夜はパブで国際交流！

チェコの文化



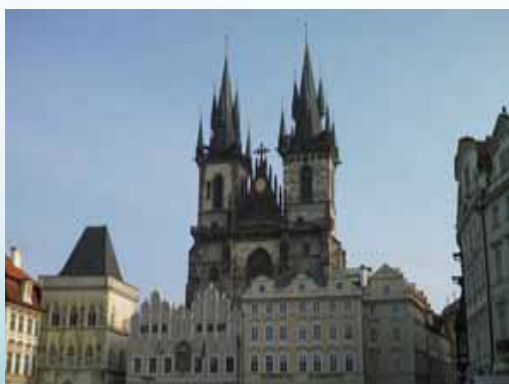
内陸特有で、保存食が多い！



移動はトラム(路面電車)！



モルダウ川が町の中心を流れる！



立派な教会があるが無宗教！



大学のビールの研究！



昼食からビール！

チェコ工科大学にて



伝統的な製法！



最新の製法！



制御パネル！



ビールの熟成！

チェコの歴史的文化的文化財



伝統的な赤い屋根！



圧巻のプラハ城！



石畳の道路とクラシックカー！



時計台は1時間毎にからくりが動く！



モルダウ川にかかるカレル橋！



ライトアップされたプラハ城！

最先端文化？芸術？



チェコの技術の歴史



歴史的な技術品の数々！



練習用飛行機は各国で活躍！



巨大な振り子時計！

SSSVを終えて

貴重な経験

アカデミーでの研修

- ・歴史ある研究室の見学
- ・英語での研究発表
- ・様々な国の方と国際交流

海外での滞在

- ・意思疎通出来た時の嬉しさ
- ・英語の重要性の認識
- ・異文化理解



Thank you very much.

