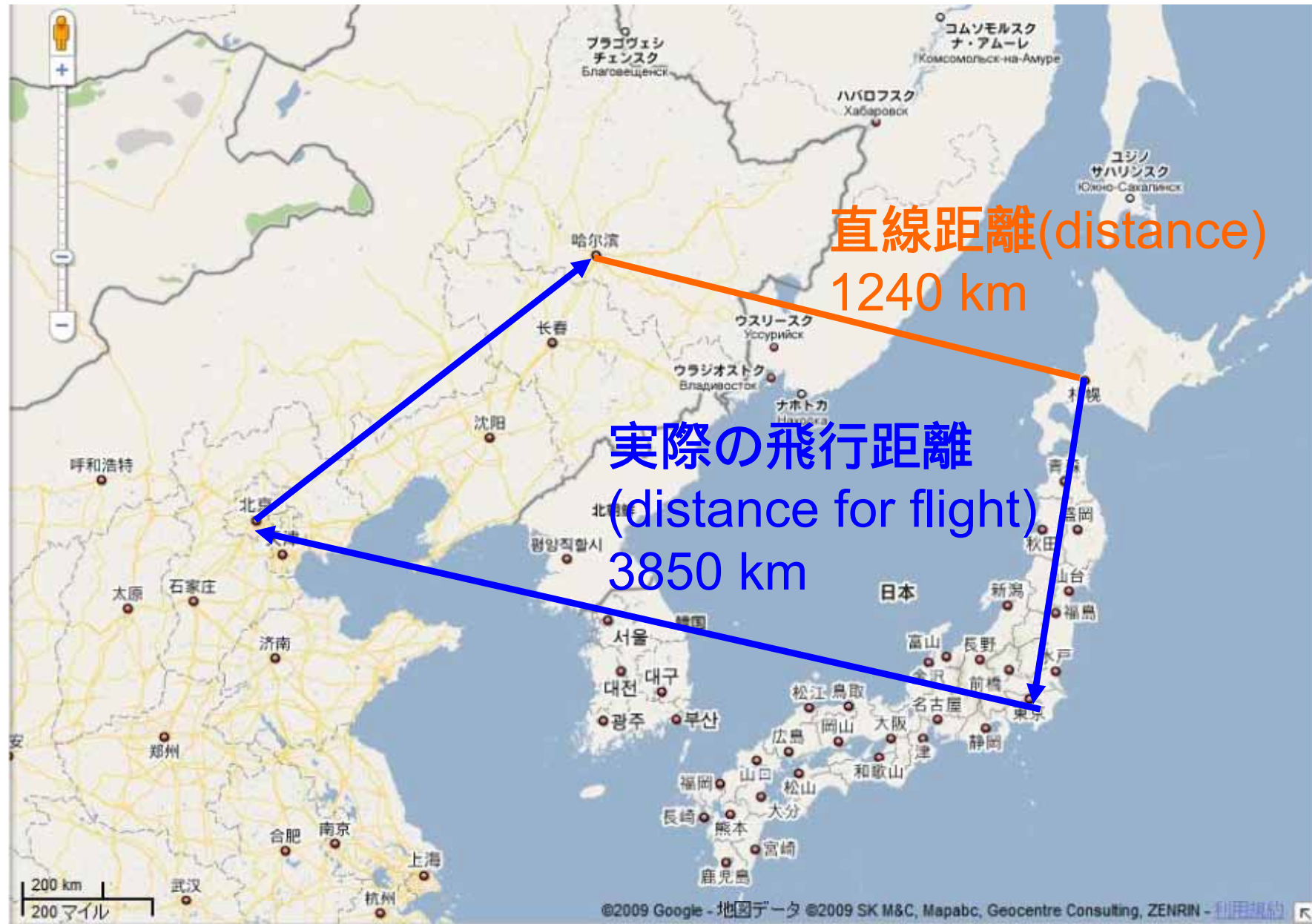


ハルビン訪問記

渡辺 誠



Long distance trip



突然の連絡 (sudden invitation)

Date	Event	出発までの日数 Days remaining
18 Nov.	招待 (Invitation)	16
19 Nov.	FACE掘り取り終了	15
20 Nov.	森林学会支部会論提出	14
26 Nov.	北大での講義 (Lecture in Hokkaido Univ.)	7
1 Dec.	講義時間変更(1h→2h) Change of lecture period	3

ラスト2日間は午前2時起床で
準備に追われる事に、、、

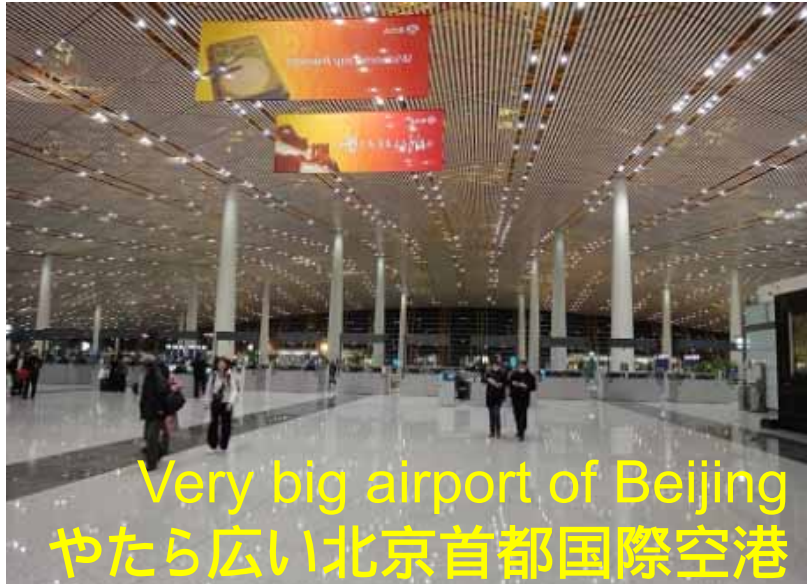
I waked up at 2 a.m. last two days!

いざ出発(departure from Japan)

Narita airport



無事に？到着 (arrive to Harbin)



Schedule

Date	Event
4 Dec.	Arrive to Harbin
5 Dec.	A.M. Lecture of Dr. Kayama P.M. Presentation by student Welcome party (with professors)
6 Dec.	A.M. Lecture of me P.M. Presentation by student Welcome party (with lab.'s student)
7 Dec.	Visit labs. in university.
8 Dec.	Visit Harbin city
9 Dec.	China science academy in Beijing

さっそく本番！！ (The lectures)



Lecture of Dr. Kayama (1st day)
香山さんの発表(初日)



Lecture of me (2nd day)
渡辺の発表(2日目)



研究室の学生さん



暖かい歓迎 welcome party

学生さんの発表も聞きました

緊張しまくりの学生さん達 Very nervous students



質問をしてみる
Questioning

最後は先生がお出まし
Help by Prof. Wang

学生さんの発表を聞いて思ったこと

すさまじいマンパワー(huge manpower)

- ・ Enzyme activities of leaf and stem chlorenchyma for 14 species
- ・ Spectrum measurement of leaf and stem chlorenchyma for 44 species
- ・ 200 digging (2 m x 1 m x 0.8 m) for two year

でも、1つの測定項目に突き進みすぎて盲目的

But, they adhere to one kind of measurement too much and eyeless

「傾向が見られないので、さらに測定します」

“I must measure more because I didn't find the trends”

……いやいや、他の項目も調べようよ

... please check the other parameters

お食事 (huge amount of food!)



学内視察(Visit to labs in univ.)



シラカバ育種場
Breeding of white birch



組織培養
tissue culture



植物を使った絵画
Pictures made by plants



学生部屋
Room for students

校内視察(野生動物資源学院)

The academy of wild animal resources



学内視察



ミズナラ(?)の侵入

Invading of oak

除雪は人力？

(manpower is used to snow clearance too)



北京視察 Visit to Beijing



おしまい Thanks!



王教授のご家族と
With Prof. Wang's family