国土技術政策総合研究所資料 No.46 2002 年 9 月 (YSK·N·18)

今後の航空ネットワークと空港整備の方向と課題 -エアポートビスタ 21 講演会を踏まえて-

長谷川 浩 ・・波多野 匠 **

要 旨

空港整備に関しては5カ年計画を積み重ねてきているが、長期に渡るビジョンを掲げてきたとは言い難い。21世紀前半をにらんだ長期ビジョンを以て今後に対処することが肝要との考えからこの策定の支援として、国総研が事務局となり、航空界各方面の専門家による「エアポート21」と題した講演会を開催しその場で関係者による意見交換を行った。本資料は今後の航空ネットワークと空港整備に関する方向性と課題につき、講演をふまえて考察したものであり、講演概要とともにとりまとめたものである。

キーワード: 航空ネットワーク, 空港整備, 長期ビジョン

〒239-0826 横須賀市長瀬 3-1-1 国土技術総合政策研究所

電話: 0468·44·5031 Fax: 0468·44·5031 E·mail: hasegawa·k92y2@ysk.nilim.go.jp

^{*} 空港新技術研究官

^{**} 空港計画研究室長

Technical Note of NILIM No.46 September 2002 (YSK-N-18)

Summary of the Lecture in "AIRPORT VISTA 21" for Aviation Network and Airport Development

Kou HASEGAWA *
Takumi HATANO**

Synopsis

The 5-year Development Plans were repeated for Airports development but there was no Long Term Development Vision. From now the Airport Development should be planned with Long -Term Development Vision. So that we arranged Lecture Meetings in which some airport specialists made lectures and persons concerned discussed on the lectures for a long-term vision.

This report is a study of vision and research theme for aviation network and airport development reviewing lectures with contents of lectures.

Key Words: aviation network, airports development, long term vision

National Institute for Land and Infrastructure Management, Ministry of Land, Infrastructure and

Transport, 3-1-1 Nagase, Yokosuka, 239-0826 Japan

Phone: +81-468-445031 Fax: +81-468-445031 E-mail: hasegawa-k92y2@ysk.nilim.go.jp

^{*} Research Coordinator for Advanced Airport Technology, Airport Department

^{**} Chief, Airport Planning Division, Airport Department