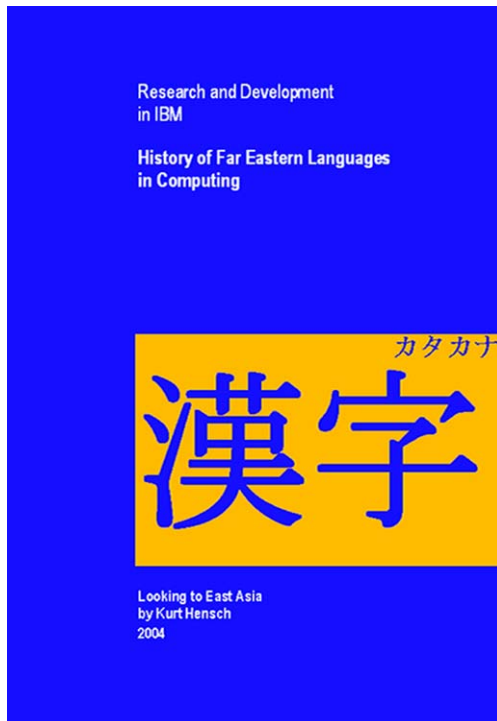


Ankündigung eines neuen Buches:

“IBM History of Far Eastern Languages in Computing” by Kurt Hensch (2004)**Contents**

- Introduction
- Prologue
- Requirements, Phonetic Solutions in the 1960s
- Characters Used in Far Eastern Countries
- Technologies for Handling Characters
- Reduced Phonetic Character Set Implementation, 1960s
- Initial Efforts, Full Kanji Solution in Japan, Early 1970s
- First Japan Kanji Capability Realization, Early 1970s
- Newspaper Publishing Systems in Japan
- IBM Japan Taking the Lead, Achievements through 1990s
- East Asia Coded Character Set Standardization
- Major Changes through New Technologies
- Epilogue
- Acknowledgements
- List of Figures
- References

Dieses Buch (in englischer Sprache) bietet einen Überblick der Entwicklungen bei IBM, die zu der gegenwärtigen geläufigen Handhabung von Sprachen des Fernen Ostens in der Informationstechnik geführt haben. Ursprünglich waren die Rechner nicht in der Lage, automatisch solche Sprachen zu verarbeiten, die auf anderen, dem latein-alphabetischen Schriftsatz völlig unähnlichen Systemen basieren. Das Buch beschreibt die besonderen Entwicklungen und technischen Durchbrüche, die notwendig waren um Computer für den ostasiatischen Markt bereitzustellen. Ein bescheidener Anfang unter Benutzung phonetischer Symbole wurde bald von hochentwickelten Lösungen überflügelt, so dass heute sogar der kleinste PC diese Sprachen beherrscht.

Eine begrenzte Zahl des Buches ist zu einem Sonderpreis von €28.00 erhältlich, (einschließlich Mehrwertsteuer und Versand). Die Sendung eines Buches kann angefordert werden über Email an kurt@kdd.net, unter Angabe des Namens und der Postanschrift des Bestellers. Zustellung per Post innerhalb weniger Tage.