

研究内容の概要

次の4項目の資料を以下に添付する。

- [1] 改善閉じ込め現象の理解
- [2] ヘリカル系の閉じ込めと電場構造研究の方向
ー 実験計画への議論
- [3] ヘリカル系における構造分岐
- [4] "Modelling of Bifurcations in Magnetic Confinement Plasmas"
in *Bifurcation Phenomena in Plasmas*
(ed. S.-I. Itoh and N. Kawai, Kyushu Univ., 2002) 416-472
K. Itoh, S.-I. Itoh, A. Fukuyama, M. Yagi, S. Toda, M. Kawasaki