

目 次

| | | |
|---|-------|----|
| I. 厚生労働科学研究費補助金総括研究報告書 | ----- | 1 |
| 作業経験の異なる建設作業者のリスク回避の認知過程に関する特性分析と | | |
| リスク回避行動促進のための支援デバイスの検討 | ----- | 2 |
| 高橋明子, 島田行恭, 菅間敦, 平内和樹, 島崎敢, 石垣陽, 中嶋良介, 三品誠, 西野真菜 | | |
| II. 厚生労働科学研究費補助金分担研究報告書 | ----- | 12 |
| 1. 建設作業者の安全行動の促進要因に関する質問紙調査 | | |
| | ----- | 13 |
| 高橋明子, 三品誠 | | |
| 2. 建設現場における作業の教示方法と作業方向の相違が作業性に及ぼす影響の検討 | | |
| | ----- | 43 |
| 中嶋良介, 西野真菜 | | |
| 3. 脚立作業の骨格モデル化の評価及びメタ認知能力向上実験 | | |
| | ----- | 50 |
| 島崎敢, 石垣陽, 三品誠 | | |
| III. 研究成果の刊行に関する一覧表 | ----- | 58 |