

# JOURNAL OF THE SOCIETY OF GRINDING ENGINEERS

## Vol.42 No.10 CONTENTS



<b>会告・会報</b>	平成10年度(社)砥粒加工学会関西支部 第1回研究・見学会	407
	平成10年度(社)砥粒加工学会 第3回研究・見学会	407
	平成11年度砥粒加工学会誌 表紙写真・CG募集	410
	平成9年度(社)砥粒加工学会 論文賞および奨励賞の紹介	411
<b>連 載</b>	<b>工作機械の剛性と精度(2)</b> 李 和樹	412
<b>産業界情報(5)</b>	<b>日本精密測定機器工業会</b> 加藤 敬	416
<b>論 文</b>	<b>蛋白質合成を規範とする研削砥石設計の研究</b> 習田喜弘, シャリフ・ウラ, 矢野章成, 樋口誠宏, 山口智実	418
	<b>冷風ドレッシングが冷風研削性能に及ぼす影響</b> 奥村成史, 横川和彦, 清水茂夫, 横川宗彦	424
	<b>単粒研削におけるセラミックスの延性・脆性遷移挙動の評価</b> 吉田武司, 庄司克雄, 厨川常元	430
	<b>軟鋼研削時の砥石異常摩耗の減少効果について</b> - 超高速研削に関する研究(第1報) - 庄司克雄, 渡辺良平, 厨川常元	436
	<b>AFMを用いたラッピング加工面性状の定量評価</b> 萩野 隆, 峠 睦, 大淵慶史	442
	<b>超音波楕円振動研削の研究</b> - 第1報: 超音波モータのステータを利用した楕円振動砥石の提案 - 鈴木 清, 蒔崎 剛, 井出 明, 三宅正二郎, 植松哲太郎	448
<b>編 集 後 記</b>		454

