

日本きのこ学会誌 (Mushroom Science and Biotechnology)

VOL. 30 NO. 2

会 告	日本きのこ学会第 25 回大会のご案内 (第 2 回)	52
	これからの「一般社団法人 日本きのこ学会」の運営に向けて 会長 松井徳光	59
	日本きのこ学会社員総会規程 (案)	60
	日本きのこ学会会員規程 (案)	60
	日本きのこ学会役員選任規程 (案)	61
	日本きのこ学会会長・理事・代議員選挙規程 (案)	61
	日本きのこ学会受賞者選考規程 (案)	62
	日本きのこ学会名誉会員選考規程 (案)	63
	日本きのこ学会旅費規程 (案)	63
	日本きのこ学会編集委員会規程 (案)	64
	日本きのこ学会著作権規程 (案)	65
	日本きのこ学会インターネットサービス運営規程 (案)	66
論 文	ホウロクタケ由来ピロリ菌および カンピロバクター菌成長阻害物質	68
	一柳 剛 山本 悠輝 平岡吏佳子 山入 端遥 谷口 真紀 早乙女 梢 谷口 慈将 石原 亨 會見 忠則	
	Potential role of organic acids in the mycelial growth promotion of <i>Rhizopogon roseolus</i> during interaction with the sporocarp bacterium, <i>Paraburkholderia fungorum</i> GIB024	74
	T. P. Napitupulu T. Aimi N. Shimomura	
ノ ー ト	Fruiting bodies of <i>Fistulina hepatica</i> lack ascorbic acid but contain ascorbic acid analogs	85
	(6-deoxyascorbate and erythroascorbate)	
	K. Koseki G. Komatsu Y. Ozaki T. Bito S. Yoshida Y. Yabuta N. Shimomura F. Watanabe	
茸 伝 播	安全で安心なきのこ産業の振興に向けた 技術開発と規格・認証の普及促進 その 2	89
	福井 陸夫	
きのこ情報	MIKA2022 農業 ICT 特別セッションの案内	95
	学会記事.....	96
	会員の動向	101