

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

VOL. 29 NO. 3

会 告	2020 年度 学会賞等受賞者挨拶		82
	日本きのこ学会第 24 回 (2021 年度) 大会のご案内 (第 1 回)		85
	2021 年度学会賞等受賞候補者の推薦依頼		88
論 文	福島原発事故後に萌芽更新した 10 年生コナラ幹部に おける放射性 Cs 濃度特性	熊田 淳 小川 秀樹 齋藤 直彦 大槻 晃太	89
	Purification and characterization of a novel GABA-synthesizing enzyme from <i>Lentinula edodes</i>	K.Iwamoto Y.Fukuta N.Shirasaka	95
	樹脂包埋過程における加速剤の添加がヒラタケ子実体を 構成する細胞の透過型電子顕微鏡像に与える影響 ...	尾崎 佑磨 霜村 典宏	103
ノ ー ト	オオワライタケ子実体の安定生産技術の検討	佐藤 竜太 尾崎 佑磨 北村 直樹 一柳 剛 會見 忠則 霜村 典宏	109
研究レポート	Comparison of element content of dried mushrooms: <i>Auricularia polytricha</i> from Japan and China and <i>Auricularia auricula-judae</i> from China	A.Tabuchi Y.Okuda S.Ushijima E.Fukushima	113
きのこ情報	電子情報通信学会 MIKA2021 における農林水産 ICT 特別セッションの報告	平栗 健史	119
	学会記事		120
	会員の動向		126