

令和 3 年 7 月 2 7 日 (火)

研究種別	総理研研究	
研究課題名	肉用鶏におけるLED単波長照射と飼料調整による生産性向上技術の開発	
研究期間	平成30年度 ~ 令和2年度	
	評価項目	評価点
1	研究目標の達成度	2.8
[評価所見]		
<p>農家を取り入れやすい技術であり、農家にとって魅力ある研究である。</p> <p>LED照射とグルコースや分岐鎖アミノ酸給餌の併用で生産性向上効果がみられなかった段階で、実験計画の見直しなどの対応が必要であった。</p> <p>実験計画の立案に際し、具体的な達成目標（数値目標等）をしっかりと立てる必要がある。</p> <p>実験計画を見直した上で、今後も研究を継続し、農家に有益なエビデンスを取得してもらいたい。</p>		