
«

» [6, .37].

[.: 4].

:«

» [6, .39].

:«

» [6, .47].

:«

» [6, .49].

[.: 6, .113].

«

» [3, .3].

«

».

« »

: 1) ; 2) « », « »;

; 3)

[: 6, .126-128]; 4)

» [: 5, .149-150].

« — []» [1, .390].

« ».

1. / //
2. : 6 .- .: ,1964. - .2.
3. / - .: ,1984. - 188 .
4. / [.] .- .: ,1991. - 168 .
5. // : 4- .- .: ,1982. - .3-77.
6. / // : 2- .- .: ,1965. - .2.

Summary

Kadobny T. Relativity of Scientific Knowledge in the D.Hume's Subjective Idealism. The article considers the problem of impact of D.Hume's subjective idealism on the following development of researches of scientific knowledge. It was proved that significance as well as minuses of D.Hume's conclusions for Kantian philosophy and for nonclassic science was connected with much subjective representation of scientific cognition. Keywords: subjective idealism, scientific knowledge, relativism, category, empiricism, theory of cognition.

УДК 1(091)+141

© Ігор Руснак

Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

**ФІЛОСОФСЬКА СПАДЩИНА В.ДІЛЬТЕЯ
В МЕТОДОЛОГІЧНОМУ ДИСКУРСІ ХХ СТОЛІТТЯ**

« »

» « »

» « »

» [6, .3].

» [8, .148].