

D.
E.
Br-
uschi,
J.
Louko,
E.
Martin-
Martinez,
A.
Dra-
gan,
I.
Fuentes
(2010)<https://arxiv.org/abs/1007.4670>arXiv:1007.4670v2
[quant-
ph]

I.
Fuentes-
Schuller
and
R.B.
Mann
(2005)
Al-
ice
falls
into
a
black
hole:
En-
tan-
gle-
ment
in
non-
inertial
frames
<https://arxiv.org/pdf/quant-ph/0410172.pdf>arXiv:quant-ph/0410172v3

石
坂
智,
小
川
朋
宏
他
(2012)
量
子
情
報
科
学
入
門

細
谷
さ
ん
の
講
義

K.
Ya-
mamoto,
T.
Tanaka,
and
M.
Sasaki,
this
is-
sue,
[https://watermark.silverchair.com/90-5-1019.pdf?token=AQECAHi208BE49Ooan9kkhW_Ercy7Dm3ZL9Cf3qfKAc485ysgAAAdkwggHV BgkqhkiG9w0BBwagglmqBEuSICESGYqckZ8xb4iEoRgpPudT5XrmHabrhGs1oxj5axceO4M-Fgc2R9Ok2SR93WITWsjDzTAKD8t-3jkpG_uZ3iBPham6ZEsxO9QDt9ait7n8sntIk1z4zlyvScrXCINrP74c-rxEktj2dk-ay-Uyv74SX78S5vN0PghKFLnrfCefHyjbHHt-3-PXP2JSCBH-kqocf5FumgyNffxr2TXCHNWV1AmarYIUehyt495bHTum1sJYYSUw2q2Z147tvmUHce3255MOGiCKIv2E7_nHoQIWbGPv5veRA2eRN8X2qN8GbE9KnUauDqLi35FS9BotRz2ulHI7GHJhyDQuVYwn9JgPhys.Rev.D51,2968\(1995\)ht](https://watermark.silverchair.com/90-5-1019.pdf?token=AQECAHi208BE49Ooan9kkhW_Ercy7Dm3ZL9Cf3qfKAc485ysgAAAdkwggHV BgkqhkiG9w0BBwagglmqBEuSICESGYqckZ8xb4iEoRgpPudT5XrmHabrhGs1oxj5axceO4M-Fgc2R9Ok2SR93WITWsjDzTAKD8t-3jkpG_uZ3iBPham6ZEsxO9QDt9ait7n8sntIk1z4zlyvScrXCINrP74c-rxEktj2dk-ay-Uyv74SX78S5vN0PghKFLnrfCefHyjbHHt-3-PXP2JSCBH-kqocf5FumgyNffxr2TXCHNWV1AmarYIUehyt495bHTum1sJYYSUw2q2Z147tvmUHce3255MOGiCKIv2E7_nHoQIWbGPv5veRA2eRN8X2qN8GbE9KnUauDqLi35FS9BotRz2ulHI7GHJhyDQuVYwn9JgPhys.Rev.D51,2968(1995)ht)

From
Clas-
si-
cal
to
Quan-
tum
Shan-
non
The-
ory
2016

iBook
に
あ
る
iBook
<https://arxiv.org/pdf/1106.1445.pdf>arXiv:1106.1445v7
[quant-
ph]

ブ
ラ
ッ
ク
ホー
ル
エン
ト
ロー
ピー
(ホ
ログ
ラ
フ
イー)

AN
IN-
TRO-
DUC-
TION
TO