



UvA-DARE (Digital Academic Repository)

On the cutting edge of semiconductor sensors: towards intelligent X-ray detectors

Bosma, M.J.

Publication date
2012

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Bosma, M. J. (2012). *On the cutting edge of semiconductor sensors: towards intelligent X-ray detectors*. [Thesis, fully internal, Universiteit van Amsterdam].

General rights

It is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), other than for strictly personal, individual use, unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Disclaimer/Complaints regulations

If you believe that digital publication of certain material infringes any of your rights or (privacy) interests, please let the Library know, stating your reasons. In case of a legitimate complaint, the Library will make the material inaccessible and/or remove it from the website. Please Ask the Library: <https://uba.uva.nl/en/contact>, or a letter to: Library of the University of Amsterdam, Secretariat, Singel 425, 1012 WP Amsterdam, The Netherlands. You will be contacted as soon as possible.

Dankwoord

Allen die aan de totstandkoming van dit proefschrift hebben bijgedragen, betuig ik mijn dank. Bijzonder is mijn erkentelijkheid voor de ontvangen begeleiding en adviezen van mijn promotor Els Koffeman en co-promotores Martin van Beuzekom en Jan Visser, alsmede voor de inspirerende samenwerking met Erik Heijne.

Het in dit proefschrift beschreven werk zou niet mogelijk zijn geweest zonder toegang te hebben gehad tot proefmateriaal, faciliteiten en kennis beschikbaar gesteld door leden van verschillende samenwerkingsverbanden. Bij dezen bedank ik mijn collegae van CERN, PANalytical, IMEC, Canberra Semiconductor, VTT, Philips Healthcare en Philips Applied Technologies voor de samenwerking.

Tevens ben ik zeer dankbaar voor de technische ondersteuning van Joop Rövekamp, Bas van der Heijden en Oscar van Petten.

Tenslotte bedank ik mijn paranimfen, Nick Miesen en John Ottersbach, voor hun vriendschap en morele steun gedurende de afgelopen jaren.