

Session Program

24–25 sept. 2015

New Possibilities in Physics of Quarkonia

Quarkonia: Assorted Topics

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux
11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

ven. 25 septembre

09:30

Quarkonia: Assorted Topics

Session | Site: Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

09:30 – 09:55 Heavy Quark Masses from Lattice QCD

Orateur

Prof. Jochen HEITGER

Site

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

10:00 – 10:25 Charge Distributions in the heavy-light systems - Lessons from Lattice QCD

Orateur

Dr Antoine Gérardin

Site

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

10:30 – 10:55 Pentaquarks with heavy quarks

Orateur

Prof. Jean-Marc Richard

Site

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

11:00 – 11:30 Coffee Break

11:30 – 11:55 Dark Matter Portals

Orateur

Dr Giorgio Arcadi

Site

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

12:00 – 12:25 Prospects of quarkonium physics with the CMS experiment

Orateur

Ilse Krätschmer

Site

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

12:30 – 12:45 Quarkonia at Belle-2

Orateur

Dr Emi KOU

Site

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

12:45 – 13:00 Discussion

Site

Institut Henri Poincaré, Amphi Darboux, 11, rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

13:00