



Актуальные проблемы прикладной математики

Научный онлайн семинар, заседание № 57

Руководители: И.А. Тайманов, С.И. Кабанихин, М.А. Шишленин

13 марта, четверг, 17:00 по новосибирскому времени (13:00 мск)

Основные направления научной деятельности в рамках разработки, развития и внедрения отечественного CAE-решения Логос-АэроГидро

Андрей Сергеевич Козелков

(РФЯЦ-ВНИИЭФ)

В докладе будут представлены основные направления научной деятельности в рамках развития и внедрения отечественного CAE-решения Логос-АэроГидро в части разработки методов суперкомпьютерного моделирования для описания гидродинамических характеристик жидкостей и газов в естественных природных условиях и условиях функционирования промышленных объектов в штатных и критических ситуациях на суперкомпьютерах петафлопсного класса.

Zoom: <https://us02web.zoom.us/j/89776462466?pwd=WFBrczFjdTddzNUtUN1VEeFhHREpmQT09>

Идентификатор: **897 7646 2466** Код доступа: **549526**

Сайт семинара: http://www.mathnet.ru/php/conference.phtml?option_lang=rus&eventID=47&confid=2150