

第3回エマージングサイエンスデザイン R³センター運営委員会議事要旨

開催日時：令和4年9月13日（火） 15：30～16：20

開催方法：Webexによるオンライン会議

出席者：藤原委員長（工）、吉田（産）、竹田（R³）、伊藤（R³）、岡山（医：代理）、中川（薬）、尾崎（工）、
宮坂（基）、酒井（基）、井上（生命）、節原（接）、斗内（レ）、藤岡（R³）

オブザーバー：田中（統括理事）

連絡事項

委員長から、前回（7月12日）開催の第2回運営委員会の議事要旨（案）については、各委員に意見照会し、特に意見がなかったことから、資料2のとおり確定した旨の報告があった。

【報告事項】

1. INSD Summer School 2022の結果について

委員長から、資料3に基づき、7月19日から8月9日にかけて2テーマがライブ講義、及び残り2テーマがオンデマンド講義、最終試験は全てオンラインによる学生プレゼンにより開催された「INSD Summer School 2022」の結果について報告があった。

2. 社会人教育共通講義第2回（7/21）の開催結果について

委員長から、7月21日に開催された社会人教育共通講義第2回について報告があった。

3. 社会人教育後期始業式（10/7）の開催と特別講義について

委員長から、資料4に基づき、10月7日に対面とオンラインのハイブリッドで開催する社会人教育後期始業式のプログラムについて案内があった。

4. 2022年度土曜講座「ナノテクノロジーデザイン特論B」の開講について

委員長から、10月29日、11月12日、11月26日、12月16日に予定している2022年度土曜講座「ナノテクノロジーデザイン特論B」の開講について案内があった。

5. 2021-22年度OUICP-nano受講生の修了判定について

委員長から、資料5に基づき、修了判定の状況について報告があった。

6. マレーシアUSM国際インターンシップ研修生の受け入れ報告について

委員長から、資料6に基づき、国際インターンシップ研究生の受け入れについて報告があった。

7. グローニンゲン大学との交換講義（国際ナノ理工学特論A）の開講について

委員長から、10月、11月に予定しているグローニンゲン大学との交換講義（国際ナノ理工学特論A）の開講について案内があった。

8. INSD NanoScience Seminar No. 36（7/25）の開催結果について

委員長から、資料7に基づき、INSD NanoScience Seminarの開催結果について報告があった。

9. ナノ理工学情報交流会（8/30）開催結果とナノ理工学セミナー（10/24）の共催について

委員長から、資料8に基づき、8月30日に開催されたナノ理工学情報交流会の結果及び10月24日に開催されるナノ理工学セミナーに共催することについて報告があった。

10. 2022年度ナノプログラム実習について

委員長から、資料9に基づき、2022年度ナノプログラム夏季実習（コース1～5）の実施状況について報告があった。併せて、社会人受講者の辞退状況及び今後の進め方等についても報告があり、今後の進め方についてはプログラム実施委員会に一任された。

1 1. 令和3年度計画達成状況報告書提出について

委員長から、資料10に基づき、令和3年度計画達成状況報告書を提出した旨報告があった。

1 2. 2023年度ナノプログラムの準備状況について

委員長から、資料11に基づき、2023年度ナノプログラム社会人教育に係る実施要領および募集要項の作成状況、並びに受講生募集に向けた今後の予定等について報告があり、併せて新規企業等の紹介について協力依頼があった。また、伊藤委員及び藤岡委員からも受講生確保の方策についての協力依頼があった。

1 3. その他

1) 三重県立津高校のSSH阪大ナノサイエンス研修（8/22）の実施結果について

委員長及び竹田委員から、資料12に基づき、三重県立津高校のSSH研修について報告があった。

【審議事項】

1. 社会人教育受講料の改訂について

委員長及び伊藤委員から、資料13に基づき、来年度以降の社会人教育受講料の改訂について説明があり、審議の結果、今後の方向性について承認された。併せて受講に際しての特典の紹介がなされ、新規受講者獲得の協力依頼があった。

2. 部局アクションプラン（令和4年度）について

委員長から、部局アクションプラン（令和4年度）の提出について説明があり、審議の結果、最終的に提出するものについては委員長に一任いただくことが承認された。

3. 大学院博士後期課程社会人ナノ理工学特別コース受講生募集要項について

委員長から、資料14に基づき、令和5年度4月入学に向けた「大学院博士後期課程社会人ナノ理工学特別コース」の募集要項について、完成次第9月中旬に公表したい旨の説明があり、審議の結果、承認された。

※次回開催日程について

今回は、令和4年11月8日（火）15：30から、対面及びWebexによるハイブリッド会議にて開催予定