

第73回山形県連合小学校長会研究協議会 実施要項

平成30年12月1日

- 1 **主 題** 新たな知を拓き 人間性豊かな社会を築く 日本人の育成を目指す小学校教育の推進
～夢と希望をもち 共に未来を拓く いのち輝く子どもを育てる学校経営～
- 2 **主 催** 山形県連合小学校長会
- 3 **主 管** 東置賜地区小学校長会
- 4 **後 援** 山形県教育委員会・山形県市町村教育委員会協議会
- 5 **期 日** 西暦2019年6月14日（金）
- 6 **会 場** ヒルズサンピア山形
〒990-2333 山形市蔵王飯田637 TEL:023-631-1555 FAX:023-632-5320

7 日 程

9:30	10:00	10:30	10:45	12:25	13:20	16:00
受付	全体会	休憩	研修Ⅰ 講演	昼 食 休 憩	研修Ⅱ 分科会協議	

<全体会>

☆役員紹介（県連小幹事）

- | | |
|------------------------|--------------------|
| (1) 開会のあいさつ（実行委員長） | (5) 来賓紹介（県連小幹事） |
| (2) 国歌・県民歌斉唱（指揮：実行委員会） | (6) 大会宣言（県連小研修委員長） |
| (3) 会長あいさつ（県連小会長） | (7) 閉会のあいさつ |
| (4) 来賓あいさつ（県教育長様） | （次回実行委員長：田川地区） |
| | ☆諸連絡（実行委員会） |

8 研修Ⅰ 講演

演題 「常に刺激を与え続けること！山形から数多くの突然変異を」（仮題）

講師 山形大学大学院有機材料システム研究科卓越研究教授 城戸 淳二氏

【城戸 淳二（きど じゅんじ）氏 プロフィール】

1959年大阪府東大阪市生まれ。1984年早稲田大学理工学部応用化学科卒業、1989年ニューヨークポリテクニク大学大学院にてPh. D. 修了、1989年より山形大学 工学部高分子化学科 助手、2002年工学部機能高分子工学科 教授、2011年有機エレクトロニクス研究部門 卓越研究教授、現在に至る。この間、有機ELの材料、デバイスの開発に従事、93年には世界初の白色発光素子の開発に成功、経済産業省・NEDOの有機ELプロジェクトの総括責任者、2003年より7年間、山形県産業技術推進機構有機エレクトロニクス研究所長も務めた。受賞歴は2013年紫綬褒章受章、SID Karl Ferdinand Braun Prize受賞 他。平成26年より クラリベイト・アナリティクス（旧トムソン・ロイターIP&Science） Highly Cited Researchersに選出（4年連続）

9 研修Ⅱ 分科会協議

	【 領 域 】	分 科 会	提言地区
1	【 学校経営 】	評価・改善	● 田 川
2	【 教育課程 】	知性・創造性	最 上
3	【 指導・育成 】	研究・研修	東村山
4	【 危機管理 】	学校安全	● 飽 海
5	【 教育課題 】	連携・接続	西置賜

●印：全国大会（秋田大会）兼 東北連小も担当