

対象校種等				
小	中	高	特	幼・こ
	○		○	

<備考>  
特別支援学校は中学部数学担当教員

中堅前期研 選択対象			
小	中	高	特
	○		○

中堅後期研 選択対象			
小	中	高	特
	○	○	幼・こ

※「中堅前期研」とは「中堅教諭等資質向上研修(前期)」の略称

講座番号 C14 学びをつなぐ中学校数学科教育講座

令和8年度

講座概要

1日講座

講座の 目 標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主体的・対話的で深い学びの視点に立った授業改善について理解を深める。</li> <li>・数学的な見方・考え方を働かせた数学的な活動を重視した授業の在り方を理解し、数学科の指導観や授業観をより豊かにする。</li> </ul>		
期 間 (期日)	令和8年6月30日(火)	1 日	県総合学校教育センターでは、職員の働きやすい環境づくりの一環として、軽装(ノーネクタイ、上着なし等)で対応させていただいております。
会 場	青森県総合学校教育センター	担 当	義務教育課 指導主事
受 付	3階ロビー	連 絡 先	TEL 017-764-1996(FAX 017-728-6351)
持参物	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中学校学習指導要領解説数学編 [平成29年版]</li> </ul> ※当センターWebページ又はPlantで「事務連絡」を確認してください。		
受講 申込みURL	<a href="https://plant.nits.go.jp">https://plant.nits.go.jp</a>	←PlantのログインIDをお持ちの方	
受講・聴講 申込みURL	<a href="https://forms.gle/zA9UNTQRFZmbGP5Z8">https://forms.gle/zA9UNTQRFZmbGP5Z8</a>	←PlantのログインIDをお持ちでない方 聴講をご希望の方	
日程表 <b>【1日目】 6月30日(火)</b>			
時 間	内 容	場 所	
9 : 30 ~ 10 : 00	受付	3階ロビー	
10 : 00 ~ 12 : 00	講義・演習 深い学びの実現を目指した授業改善 (講師) 県総合学校教育センター 指導主事 1名	CAD研修室	
12 : 00 ~ 13 : 00	昼食		
13 : 00 ~ 16 : 00	講義・演習 思考力・判断力・表現力等を育む授業づくり ～数学的な見方・考え方を働かせた数学的な活動を通して～ (講師) 文教大学 教授 永田 潤一郎	CAD研修室	

【受講にあたっての留意事項】

- ・「災害時の対応」について、当センターWebページ「研修講座」又はPlant「研修概要」からご確認ください。
- ・「事務連絡」は4月17日(金)に当センターWebページ及びPlantにアップする予定です。こちらから提出物や事前アンケート等の連絡についてご確認ください。