

対象校種等				
小	中	高	特	幼・こ
○	○		○	

<備考>  
特別支援学校は小学部・中学部教員

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  
「中堅後期研」とは「中堅教諭等資質向上研修(後期)」の略称

講座番号 D35 小学校プログラミング教育研修講座

プログラミング的思考を育成するためのプログラミング教育および情報活用能力教育の在り方

令和8年度 講座概要

1日講座

講座の 目 標	<p>小学校におけるプログラミング教育の在り方や情報活用能力の向上について講義・演習・実践事例発表を通して理解を深める。また、プログラミングツールの演習を通して教員の技能と指導力の向上に努める。</p> <p>小中連携の強化を図っている中学校教員が、小学校で行われているプログラミング教育の実際について学び、中学校におけるプログラミングや情報活用能力向上指導力の育成に努める。</p>																				
期 間 (期 日)	令和8年9月9日(水)	1 日	<p>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。</p>																		
会 場	青森県総合学校教育センター	担 当	教育相談課 指導主事 奈良岡 洋平																		
受 付	3階ロビー	連 絡 先	TEL 017-764-1990(FAX 017-764-1989)																		
持参物	・特になし																				
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/RxQepvM1ftkvnUA67">https://forms.gle/RxQepvM1ftkvnUA67</a> ←PlantのログインIDをお持ちでない方 聴講をご希望の方																				
<p>日程表</p> <p>【1日目】 9月9日(水)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>時 間</th> <th>内 容</th> <th>場 所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9 : 50 ~ 10 : 20</td> <td>受付</td> <td>3階ロビー</td> </tr> <tr> <td>10 : 20 ~ 10 : 30</td> <td>諸連絡</td> <td>産業教育研修室</td> </tr> <tr> <td>10 : 30 ~ 12 : 00</td> <td>講義・演習 小学校段階におけるプログラミング教育・情報活用能力の在り方 (講師) 弘前大学 教授 上之園 哲也</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12 : 00 ~ 13 : 00</td> <td>昼食</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13 : 00 ~ 16 : 00</td> <td>演習 プログラミングツールの演習 (講師) 県総合学校教育センター 指導主事 奈良岡 洋平</td> <td>情報教育研修室2</td> </tr> </tbody> </table>				時 間	内 容	場 所	9 : 50 ~ 10 : 20	受付	3階ロビー	10 : 20 ~ 10 : 30	諸連絡	産業教育研修室	10 : 30 ~ 12 : 00	講義・演習 小学校段階におけるプログラミング教育・情報活用能力の在り方 (講師) 弘前大学 教授 上之園 哲也		12 : 00 ~ 13 : 00	昼食		13 : 00 ~ 16 : 00	演習 プログラミングツールの演習 (講師) 県総合学校教育センター 指導主事 奈良岡 洋平	情報教育研修室2
時 間	内 容	場 所																			
9 : 50 ~ 10 : 20	受付	3階ロビー																			
10 : 20 ~ 10 : 30	諸連絡	産業教育研修室																			
10 : 30 ~ 12 : 00	講義・演習 小学校段階におけるプログラミング教育・情報活用能力の在り方 (講師) 弘前大学 教授 上之園 哲也																				
12 : 00 ~ 13 : 00	昼食																				
13 : 00 ~ 16 : 00	演習 プログラミングツールの演習 (講師) 県総合学校教育センター 指導主事 奈良岡 洋平	情報教育研修室2																			

【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。
- ・受講当日までに、「プログル(多角形コース)」(<https://proguru.jp/course/turtle/#/>) または、「アルゴリズムク2」(<https://algo.jeita.or.jp/prm/2/index.html>) の「08十字回廊」までを体験してからお越しください。