



Search results

[Canada: national report. 48th session of the International Conference on Education, ICE: "Inclusive Education: The Way of the Future", Geneva, 25-28 November 2008](#)

[Canada: rapport national. 48e session de la Conférence internationale de l'éducation, CIE: "L'éducation pour l'inclusion: la voie de l'avenir", Genève, 25-28 novembre 2008](#)

Canada. Council of Ministers of Education, CMEC - Canada. National Commission for UNESCO - UNESCO-IBE
2008

English [Download](#)

French [Download](#)

[Liban: rapport national. 48e session de la Conférence internationale de l'éducation, CIE: "L'éducation pour l'inclusion: la voie de l'avenir", Genève, 25-28 novembre 2008 \[48th Session of the International Conference on Education, ICE: "Inclusive Education: The Way of the Future", Geneva, 25-28 November 2008\]](#)

Lebanon. Ministère de l'éducation et de l'enseignement supérieur - UNESCO-IBE

2008

French [Download](#)

[Saudi Arabia: national report. 48th session of the International Conference on Education, ICE: "Inclusive Education: The Way of the Future", Geneva, 25-28 November 2008](#)

[Arabie Saoudite: rapport national. 48e session de la Conférence internationale de l'éducation, CIE: "L'éducation pour l'inclusion: la voie de l'avenir", Genève, 25-28 novembre 2008](#)

[Saudi Arabia: national report. 48th session of the International Conference on Education, ICE: "Inclusive Education: The Way of the Future", Geneva, 25-28 November 2008 \[Arabic\]](#)

Saudi Arabia. Ministry of Education - UNESCO-IBE

2008

English [Download](#)

French [Download](#)

Arabic [Download](#)

[Suisse: rapport national. 48e session de la Conférence internationale de l'éducation, CIE: "L'éducation pour l'inclusion: la voie de l'avenir", Genève, 25-28 novembre 2008 \[48th Session of the International Conference on Education, ICE: "Inclusive Education: The Way of the Future", Geneva, 25-28 November 2008\]](#)

Switzerland. Conférence suisse des directeurs cantonaux de l'instruction publique - UNESCO-IBE

2008

French [Download](#)
