

# 学びの杜通信



第34号 平成29年7月3日発行

## 参加者・受講生を募集しています **育てます**

### (1) 第8期とちぎの教育未来塾

今年度も、教諭（採用5年目まで）、常勤講師、非常勤講師の皆さんと、栃木県の公立学校の教員を目指している学生の皆さんを対象に、「とちぎの教育未来塾」を実施します。期日と講座内容は、以下のとおりです。



No.	研修日	時間	講座内容
1		9:00~10:00	開講式
2	10月 7日(土)	10:15~11:15	目指す教師像～教師を語ろう～
3		11:30~12:30	自己有用感を高めるために
4		9:00~10:00	【小・中】子供の学びを深めよう！～すてきな授業づくり～ 【高】 どうする？学習指導のいろは
5	10月21日(土)	10:15~11:15	実践！授業づくり
6		11:30~12:30	
7		9:00~10:00	
8	11月 4日(土)	10:15~11:15	学力向上に欠かせない幼児期の遊び
9		11:30~12:30	子どもたちの心の芽を育てよう
10		9:00~10:00	子どもとのかかわり
11	12月 2日(土)	10:15~11:15	通常の学級における特別支援教育～安心感をたかめるために～
12		11:30~12:30	【小・中】児童・生徒指導はすべての子どものために 【高】 生徒指導はすべての子どものために
13		9:00~10:00	【小・中】学級担任ってなあに
14	12月 9日(土)	10:15~11:15	【高】 HR担任ってなあに
15		11:30~12:30	学校と保護者・地域との連携 ～保護者とのよりよい関係づくりのために～
16		9:00~10:00	目指す教師像～教師を描こう～
17	1月20日(土)	10:15~11:15	特別講話
18		11:30~12:30	閉講式
19		9:30~12:00	栃木県教育研究発表大会への参加
20	27日(土)	13:00~15:30	

昨年度（第7期）は、先生方と学生を合わせて、228名が受講されました。「とちぎの教育未来塾」で、子どもたちの未来、御自身の未来への夢を大きく膨らませてみませんか。

募集期間は7月3日（月）から9月8日（金）です。申込み方法等は、以下のWebサイトから御確認いただけます。

【問合せ先】 研修部（TEL 028-665-7202）

**→Click!** <http://www.tochigi-edu.ed.jp/center/01kenshu/juku/index.html>

※ フルブラウザのみ対応可



### (2) 平成29年度教育相談特別講座

今年度は、信州大学教職大学院 上村 恵津子 教授をお招きして、保護者と共に子どもを育むための連携の在り方を、「パートナーシップの構築」という視点から考えます。多数の御参加をお待ちしています。

- |   |       |                                      |
|---|-------|--------------------------------------|
| 1 | テ ー マ | 保護者とのパートナーシップ ～子どもを育む連携の在り方を考える～     |
| 2 | 日 時   | 平成29年8月10日（木） 9:30~16:00             |
| 3 | 会 場   | 栃木県総合教育センター 大講義室                     |
| 4 | 対 象   | 小学校・中学校・義務教育学校・高等学校・特別支援学校教職員及び教育関係者 |
| 5 | 募集定員  | 292名                                 |
| 6 | 申込方法  | 各学校で取りまとめの上、以下のWebサイトからお申し込みください。    |
| 7 | 締 切 り | 平成29年7月21日（金）                        |

**→Click!** [http://www.tochigi-edu.ed.jp/center/sodan/kensyu/kensyu2017/tokubetsu\\_koza.htm](http://www.tochigi-edu.ed.jp/center/sodan/kensyu/kensyu2017/tokubetsu_koza.htm)

【問合せ先】 教育相談部（TEL 028-665-7211）



# 作品募集 **支えます**

## (1) 第61回日本学生科学賞栃木県展覧会

日本学生科学賞は、中・高校生を対象とする科学コンクールです。国内で最も長い歴史と伝統を誇り、今回で61回目を迎えます。これまでに本県から出品された作品の中には、最高賞である内閣総理大臣賞をはじめ、入賞・入選の荣誉に輝いた作品が多数あり、昨年も栃木高等学校の作品が科学技術政策担当大臣賞を受賞しました。出品できる作品は、個人研究、または、同じ学校の生徒による共同研究で、物理・化学・生物・地学・広領域のいずれかの領域における科学的な研究です。身の回りにある小さな疑問や、教科書に書かれている学説に対する疑問など、研究する子どもたちの「科学する心」が伝わってくるような作品をお待ちしています。



\* 受付期間：平成29年9月1日（金）～11日（月）

\* 搬入先・展覧会会場：栃木県総合教育センター

詳しくは、各学校にお配りする応募要項・ポスターや、以下のWebサイトを御覧ください。

**→Click!** <http://www.tochigi-edu.ed.jp/center/tenrankai/h29-kagakusho/index.htm>



## (2) 第67回栃木県児童生徒発明工夫展覧会

本展覧会は、創作の喜びや発明工夫の楽しさを味わうことを通して児童生徒の豊かな観察力と想像力を育成することを目的として、毎年実施しています。

「発明」と聞くと難しく感じる方が多いかもしれませんが、日々の生活に役立つものや、「困っている人の役に立てたら」と思うもの、手作りのゲームなど、自分なりの工夫をして子どもが作ったものであれば出品できます。毎年、小学校1年生のかわいらしい作品から、高校生の大がかりな作品まで多数出品いただいています。

夏休みの自由研究として、子どもたちに「工夫を加えたものづくり」に挑戦させてみませんか。これまでの金賞受賞作品や、出品方法の詳細については、以下のWebサイトを御覧ください。



\* 受付期間：平成29年9月1日（金）～15日（金）（申込みは学校または団体単位でお願いします）

\* 搬入先・展覧会会場：栃木県子ども総合科学館

**→Click!** <http://www.tochigi-edu.ed.jp/center/tenrankai/h29-hatsumei/yoko.htm>



【(1)、(2)に関する問合せ先】 研究調査部 TEL 028-665-7204

# 第18回栃木県教育研究発表大会 **広げます**

栃木県教育研究発表大会は、「県内各教育機関における学校教育及び生涯学習に関する研究の成果を広く公開し、その理解と普及を図り、本県教育の充実・向上と生涯学習の振興に資する」という趣旨に基づき、毎年1月下旬に開催されています。今年度は、平成30年1月26日（金）、27日（土）に開催されます。部会の内容等については、11月中旬に送付する大会案内に掲載しますので、そちらを御覧ください。

【問合せ先】 栃木県教育研究発表大会実行委員会事務局（研究調査部 TEL 028-665-7204）

○この通信に関する御意見・御感想をお待ちしています。入力・送信は [こちら](#) から  
・センターホームページ（TOP）は、[こちら](#) ・学びの杜通信のバックナンバーは、[こちら](#)