

ご指摘・ご意見など	おこたえ（修正方法など）
<p>・解答締切時間の記載がない。</p>	<p>今回はツールの動作テストが目的のため、締切日時は特に記載しておりませんでした。 今後とも引き続き、不具合のご指摘等を受け付けます。</p>
<p>・締め切り時間が過ぎた場合にどうなるのかがよくわかりません。 （解答途中で画面が止まって送信ボタンを押すことになるのか、それとも自動的に解答終了となるのか、全問解答していないと参加できないことになるのかなど・・・）</p>	<p>競技本番では、第17回（2020年4月実施）と同様に翌日でも解答を受け付ける「ユルい企画」とする予定のため、締切時刻で強制的に終了する（または強制的に解答送信する）機能は予定しておりません。</p>
<p>テスト時に氏名・居住地を入力後、解答成績ダイジェストにて全受験者の氏名・居住地・得点が公開されるという仕様になっているかと思えます。 そのように情報公開されることについて説明する記述は見受けられないのですが、個人情報の観点で問題はないのでしょうか。</p>	<p>「3 操作方法の説明」の中に「プライバシーポリシー」として記載しておりましたが、目立たない書き方でした。 競技本番では、競技説明にプライバシーポリシーを記載するだけでなく、氏名および居住地の入力欄に、公表用である旨を記載するようにします。</p>
<p>オンライン会場公開βテスト（一般戦成績ダイジェスト）のexcelで、1回の操作で下スクロールができないのですが、5～6回押下するとできます。</p>	<p>今回は動作をご確認頂くために成績ダイジェストを掲載しておりましたが、競技本番では解答締切後にまとめて（従前同様にPDF等）で公表させて頂く予定です。 詰将棋解答選手権以外で、リアルタイムで成績表示する場合の参考にさせていただきます。</p>
<p>本番時は、ナビゲートの文言や注意事項の説明がどこかに入ると思えますので、参考までです。 （例）各作品毎に、終了ボタン押下の様な操作は不要。 不成にしたい場合は、着手後に上部の成／不成ボタンを押下。</p>	<p>「3 操作方法の説明」の記述を改善します。  （現状）以上を繰り返して全ての解答を完了したら、最後に「解答を送信」ボタンを押すと、解答手順などをGoogleFormsに送信します。 （修正案）以上を繰り返して全ての解答を完了したら、最後に「解答を送信」ボタンを押すと、解答手順などをGoogleFormsに送信します（問題ごとの完了操作はなく、最終手を入力した時点で操作完了です）。 （現状）成・不成が選択できる状況では、はじめに成の状態になります。 （修正案）成・不成が選択できる状況では、着手直後に成の状態になります。 （現状）成・不成を変えるときは、右上の「成・不成」をクリックします。 （修正案）成・不成を変えるときは、着手後に右上の「成・不成」をクリックします。</p>
<p>制限時間が過ぎたら自動的に送信される方法が取れたら良いかと…。</p>	<p>競技本番では、第17回（2020年4月実施）と同様に翌日でも解答を受け付ける「ユルい企画」とする予定のため、締切時刻で強制的に終了する（または強制的に解答送信する）機能は予定しておりません。</p>
<p>また、「データ受信後何分で解答できたか」ができれば良いな～と…。</p>	<p>現時点では、将来的な課題とさせていただきます。  (1)現在の仕組みのまま解答送信後に所要時間表示をするのは、GoogleFormsの側に機能を作ることになる (2)競技中の常時時刻表示は、スマホの縦長でない（1:1.8未満）ディスプレイで、表示スペースのために盤面サイズを小さくすることになる  なお、競技本番では、解答時刻順での成績とする予定です。</p>
<p>(1) 打った駒の成・不成を、問題図右上のボタン（空白になっている）で切り替えることができる (2) 最終手に駒を打つ局面で、(1)の操作を行った場合、ボタンを2回タップ（クリック）してナマの駒に戻しても、採点の結果が誤答になってしまう  （(2)について補足） ・初級では2、3、5、6が該当します。最終手で駒を動かす初級1、4は、ナマの駒に戻せば誤答になりません。 ・「1手もどす」ボタンで最終手を一度消し、正しい着手を入力しなおすと正解になります。  (1)の操作ができること自体は問題ないのかも知れませんが（金を裏返せるのは若干気になるものの）、(2)の操作は正解であるべきものが誤答になってしまうようですので不具合として報告させていただきます。</p>	<p>「成・不成」ボタンが空白のとき（成・不成を変更すると王手でなくなるとき）にクリックできないように、ツールを修正します。</p>
<p>スマホ版Firefoxで、問題選択ボタンが機能しないときがある。</p>	<p>問題選択ボタンと盤面が重なったときの設定（上下関係）に漏れがありましたので、ツールを修正します。</p>