令和５年度政策提案型パブリック・ディベート全国大会　参加申込書（記入例）

令和５年　9　月　１７日

政策提案型パブリック・ディベート全国大会~~（中学生の部・~~高校生の部）に参加を申込みます。

１．学校情報

|  |  |
| --- | --- |
| 名称（正式名）  東京都立　　エネルギー政策~~中学校／~~高等学校 | |
| 所在地（〒141－0021）  品川区上大崎2-2-1 | |
| 電話番号  ０３－３４７３－７８７１ | Fax  ０３―３４７３―７８７０ |

２．参加選手（２〜１２名で届出してください）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 氏名 | 学年 |  | 氏名 | 学年 |
| 1 | ○○ ○○ | 1 | ７ |  |  |
| 2 | ○○ ○○ | 1 | ８ |  |  |
| 3 | ○○ ○○ | 1 | ９ |  |  |
| ４ | ○○ ○○ | 2 | 10 |  |  |
| ５ | ○○ ○○ | 2 | 11 |  |  |
| ６ |  |  | 12 |  |  |

車椅子の補助員などは、選手登録なしで選手席に着席することができます。

３．引率者（緊急連絡先（携帯電話等）、電子メールは必ずご記載ください）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 氏名  ○○ ○○ | | 担当教科  英語 |
| 緊急連絡先電話番号  090―8749―2712 | 電子メール  zenkoku@p2company.ac.jp | |

４．確認事項

　以下にご同意を御願いします。同意いただける場合は、「同意しません」を消してください。

募集要項内「本大会における個人情報と肖像権の取扱い」に同意します。／~~同意しません。~~

|  |
| --- |
| 書類審査を通過し試合に出場が決定した場合、この書類は、出場届出書・選手届出書として受理されます。変更がある場合は、試合開催前までに再提出してください。 |

政策提案届出書

1. 参加申込書に併せて提出してください。
2. 本紙は、大会終了まで、事前に参加する各チームに提示・共有は致しません。
3. 試合に出場が決定した場合、当日までに提案内容を改善、改良することは妨げません。大きく変更がある場合は、試合開催前までに再提出してください。
4. 本紙は、大会終了後に大会成果のとりまとめや行政機関の資料等で使用させていただくことがあります。

|  |
| --- |
| 令和５年度全国大会のテーマ（政策を求める問い）  「エネルギー政策〜エネルギー安定供給と脱炭素社会の実現の両立〜」 |

学校名：東京都立エネルギー政策高等学校

チーム名：エネ校ディベート部

提案する政策名：再エネを活用したスマートグリッドの構築

※枠内の提案は審査に使用します。合計500字程度におさめてください。

|  |  |
| --- | --- |
| 現状分析 | （政策を求める問いを受けて取り上げる社会的問題の現状を分析すること）  再生可能エネルギーを活用したスマートグリッドの構築は、最新のテクノロジーを活用し、地域にあるソーラー、風力、バイオマスなどの再生可能エネルギーを効率的かつ持続可能に利用することを可能にするプロジェクトです。現在、世界各地で多くのプロジェクトが進められており、日本も積極的に活用しています。 |
| ビジョン | （提案する政策を支える理念や価値観（理想的な社会像）を明確に述べること）  この政策は、日本の脱炭素化を実現するための政策を支える理念や価値観を持っています。また、持続可能なエネルギー利用を促進し、低炭素社会を実現することを目的としています。さらに、低価格で安全かつ安定した電力供給を実現し、環境保護、社会的なインクルージョン、地域経済の振興など、多くの利益をもたらすことを目指しています。 |
| 政策の内容 | （国が採用すべき公共のための政策の内容と理由を具体的に述べること）  １つは再生可能エネルギーを活用した電力を供給するためのインフラ整備を行うことです。２つ目は、新しいテクノロジーの開発を支援することです。３つ目は、再生可能エネルギーを活用した電力の料金低減を行うことです。４つ目は、脱炭素化を実現するための規制緩和を行うことです。５つ目は、再生可能エネルギーを活用した電力を安全かつ安定的に供給するための施策を行うことです。 |
| 政策の効果 | （政策を実現するための計画と生まれる効果を述べること）  政策を実現することで、脱炭素化を実現し、〇〇（数値は未入力でもかまいません）トンの温室効果ガスの低減を実現します。また、新しいテクノロジーを活用した電力を提供できるので、新しいビジネスチャンスも生まれます。規制緩和により、投資を促進し、環境保護、地域経済の振興などの〇〇（数値は未入力でもかまいません）円の経済効果をもたらすことができます。 |

書類審査ポイント

①着眼点（課題の分析等）：

社会の課題を解決するための従来にない着眼点や斬新な切り口があるか。

また、課題の現状分析や提案理由が根拠に基づき考えられているか。

②実現可能性：

政策を支える大事な理念や価値観を明確に示しているか。

政策を広く波及するための実現可能な実施方法が考えられているか。

また、その政策を実行した際に、経済活動や国民の生活に対し負荷がかかる可能性のある部分まで考慮されているか。

③政策効果：

提案された政策の実行により、どの程度の効果が見込まれるのかを考察されているか。

令和５年１０月１０日（火）までに全国大会事務局へメールに添付して応募してください。

応募・お問い合わせ先　全国大会事務局　zenkoku@energy-kyoiku.meti.go.jp

電話：03-3473-7871（土・日・祝日を除く10：00〜17：00）