

エナコロジーマンス in 九州 2011

ディベート・コンテスト テキスト

目 次

ディベート論題について	2
パブリック・ディベートのルール	3
パブリック・ディベートのガイドライン	5
パブリック・ディベート評価表	8
パブリック・ディベート試合記録用紙	9
パブリック・ディベート・ワークシート	
1 立 論	10
2 質問及び反論	11
3 総 括	13

2011年10月1～2日

全国教室ディベート連盟九州支部

ディベート論題について

1 論 題

日本は、再生可能エネルギーを中心とした社会へ早急にシフトすることが望ましい。

2 論題設定の理由

周知のように、今年3月11日に起きた東日本大震災に端を発する福島第一原子力発電所の事故により、原子力発電の安全性に対する疑問の声が非常に大きくなった。そのため、我が国のエネルギー政策に関する議論は、にわかには活性化することとなった。

そこで、政府は、「日本再生のための戦略にむけて」において定めた「革新的エネルギー・環境戦略」では、中長期的な視点から分散型のエネルギーシステムの構築を目指すことにしたのである。そこでは、第1に原子力への依存を低減すること、第2にグリーン・イノベーションを加速させることの2つを軸としている。このように複数の政策を組み合わせる、新たなベストミックスの実現に向けて歩むことを決定した（2011年8月5日閣議決定）。

こうしたなかで、次の時代を担い、新たな社会を開いていくことが期待される中学生・高校生には、資源・エネルギー・環境問題に関する適切な判断力を育むことがこれまで以上に強く求められている。こうして、本大会に参加する中学生・高校生が資源・エネルギー・環境問題に対する理解を深め、未来社会を開く市民として実際に議論を始めることを目的に、本論題を設定した。

3 論題の解釈について

試合においては、肯定側、否定側ともに、論題を構成する「再生可能エネルギーを中心とした社会」、及び「早急に」の2つの言葉の解釈を明確にしなければならない。ガイドラインに示されているように、「論題の解釈」として述べるべきである。また、資源、エネルギー、環境を観点に、求めるべき未来の社会の姿を描き、「基本的な立場」を明らかにしてほしい。さらに、論題のなかには「原子力発電の廃止」などという文言はないが、議論のなかで、原子力発電に対するそれぞれの考えも明確にするべきである。

そこで、参照してほしいのは、前項において紹介した政府方針である。それによると、再生可能エネルギーを、一次エネルギー供給で2020年までに10%、2030年までに11%を、また発電電力で2030年までに19%を目標としている。また、この分野の重点論題を「実用性への挑戦」と名付け、①技術・コスト面等実用化の壁の打破、②再生可能エネルギーの産業化、③自然と共生する生活をポイントに上げている。

本大会で行う「パブリック・ディベート」は、ルールに明記されているが、専門知識のない一般市民にも容易に理解できる、親しみやすいディベートを目指している。現在最も注目を集めているのが資源・エネルギー・環境問題である。当然、これらに関する議論を、専門家だけの狭い世界に閉じてはならない。本大会は、一般市民への発信と社会的な議論の拡大に向けて、小さくとも1つの機会となるべきである。そのためにも、論題の解釈を明確に、丁寧な議論を展開し、聴衆の理解を十分に得ることができる議論とスピーチを期待する。

全国教室ディベート連盟九州支部	2007年	8月29日	制定
全国教室ディベート連盟九州支部	2007年	11月6日	改正
全国教室ディベート連盟九州支部	2008年	9月9日	改正
全国教室ディベート連盟九州支部	2010年	7月10日	改正
全国教室ディベート連盟九州支部	2011年	9月1日	改正

パブリック・ディベートのルール

1 目的

パブリック・ディベートとは、市民社会における公共の論争的なテーマを論題とし、一般市民に公開しても理解が得られる討論のゲームを意味する。教育的な配慮のもとに、そのようなディベートを行うことによって、市民社会における議論への参加を促すことを目的とする。

2 参加者と運営

(1) チームで対戦することとし、1チームは指導者1名とディベーターをあわせて4～7名で構成する。1つの試合においてスピーチを行うのは6名までとし、1つのステージを1名あるいは2名が担当する。なお、質問に対する応答の場合を除いて、1名が複数のステージを担当することはできない。

(2) スピーチを行う者は、試合毎に交代することができる。

(3) 試合は、司会者が進行し、計時係が計時し、記録者がスピーチの記録を行い、複数の審判が評価、判定する。審判の代表者は、試合終了後に講評を行う。

3 論題と形式及び時間

(1) 目的に応じて、一般的な関心の高い論争的問題を単純化して論題とする。

(2) ディベートは、以下の形式及び時間で展開する。

ステージ1 肯定側の立論 3分間 / Affirmative Constructive 3 minutes

準備時間 2分間 / Preparation Time 2 minutes

ステージ2 否定側による質問及び反論 5分間 / Negative Cross-examination and rebuttal 5 minutes

ステージ3 否定側の立論 3分間 / Negative Constructive 3 minutes

準備時間 2分間 / Preparation Time 2 minutes

ステージ4 肯定側による質問及び反論 5分間 / Affirmative Cross-examination and rebuttal 5 minutes

準備時間 2分間 / Preparation Time 2 minutes

ステージ5 否定側の総括 3分間 / Negative Summary 3 minutes

ステージ6 肯定側の総括 3分間 / Affirmative Summary 3 minutes

4 評価と勝敗、順位の設定

(1) ディベート経験者だけでなく、未経験者も審判として参加し、評価及び勝敗の判定を行う。

(2) 評価は、第1に試合の評価、第2に勝敗を判定するための各チームの評価を行う。また、2つの評価による評点を合計して、その試合におけるチームの成績得点とする。

① 試合評価は、試合における両チームの対戦結果としての議論の全体を対象に、次のように5段階で評価を行う。平均的な場合を評点3として、優れている場合は評点4、非常に優れている場合を評点5とする。一方、劣っている場合は、その程度に応じて評点2、さらには評点1と減じていく。この評点を決定する観点は、以下の5つである。

ア 両チームが展開する議論は、いずれも重要な論点に集中していること

イ 両チームが展開する議論は、いずれも確かな根拠に支えられていること

ウ 両チームが展開する議論は、いずれも確かにかみ合っていること

エ 両チームとも内容を整理し、声量や速度に配慮して聞きやすいスピーチを行っていること

オ 両チームともマナーよく、対立しながらも協調して互いの議論の質を高めようとしていること

この評点は、複数の審判が協議して決定する。

② チーム評価は、審判の投票によって決定する。審判は、議論の内容が優位であり、試合評価を高くすることに貢献したと判断する肯定側あるいは否定側のいずれかに投票する。その結果、肯定側、否定側のいずれか獲得投票数の多いチームが勝利を得る。また、それぞれのチームには、獲得した投票数が評点として与えられる。

(3) 決勝進出チームの選抜のために順位を決定する場合は、第1に成績得点の合計数、第2に勝利数を基準とする。それでも同順位のチームがある場合は、抽選による。

(4) 決勝試合においては、審判だけでなく参観者が投票を行うこともある。

5 反則

本ルールに反する行為は反則とし、その程度に応じて該当チームにペナルティーを課す。

パブリック・ディベートのガイドライン

1 目的について

これまでのディベートは、専門的文献から引用し、早口のスピーチを行うものであった。そのため、ディベートの知識や経験のない者にとっては、聞き取り理解することが難しいものにとどまっていた。

そこで、一般市民にも理解が容易で、好感を抱いてもらえるディベートに転換したい。専門家を真似るような議論ではなく、市民として必要な議論を行うようにしたい。難解な専門的文献からの引用を必要とせず、早口のスピーチも排除する。詳細な記録をしなくても、記憶に残るスピーチであってほしい。

このような市民の議論としてのディベート理念を共有してほしい。大会を超えて、広く一般的コミュニケーションの場においても効果的なスピーチや議論の能力を培うように努めることを期待する。

2 評価について

評価は、第1に試合の評価、第2に勝敗を判定するための各チームの評価を行うようになっている。チームの個別評価だけでなく、試合そのものの評価を行うのは、相手チームを論破して勝利を得るだけでなく、論題に関する議論を深めることを求めているからである。勝利を得ることににおいては、議論を深めて勝利する場合と、そうでない場合とがある。当然、前者の方が望ましい。また、勝利を得られなかったとしても、議論を深めての敗戦とそうでない場合とでは、前者の方が望ましい。

順位を決定する成績得点は、試合評価の評点（5段階評価）とチーム評価の評点（投票数）とを合計して得られる点数である。たとえば、ある試合では試合評価は2点、勝利チームのチーム評価が2点で、成績得点は2つの評点を合計して4点だったとする。一方、別の試合では試合評価が4点、敗戦チームのチーム評価が1点で、成績得点は5点となる。すると、試合評価が低い勝利チームは試合に勝ったにもかかわらず、試合評価の高い敗戦チームよりも成績得点は下位となる。このような場合が実現することにより、勝敗だけでなく、対戦する両チームによって成立する議論の深まりを強く求めることになる。

そもそも議論は、対戦する両チームの間に成立するのである。議論は、対戦するチームの一方によってだけ成立するものではない。たとえば、相手チームの立論があればこそ反論できるし、反論は相手チームの立論の内容を含み込んで可能となるのである。したがって、両チームが持てる力を発揮し、互いの力を引き出し、議論を深めようと努めることによって、その深まりが得られる。このような議論の深まりがあればこそ、一般的に多くの人がディベートに価値を見出すはずである。

これまで述べてきたことからすれば、各チームは2つの戦略を持って試合に臨んでほしい。第1に論題に関する議論を深めるための戦略と、第2に勝利を得るための戦略である。第2の戦略を実行に移すことは、議論を深めるためによりよく貢献することでもあると言えよう。すなわち、勝敗の判定は議論を深めることに対する貢献の評価だと解釈したい。

3 内容について

(1) 立論について

次のような構成が考えられる。

- ① ロードマップ……何をいくつ、どのような順序で述べるかという立論の構成を知らせること
- ② 論題の解釈……論題の意図、その言葉の意味、求められている議論等を明らかにすること
- ③ 基本的な立場……論題を肯定あるいは否定する立場を支える理念や価値を述べること
- ④ 主張……具体的な事実等の根拠を示し、論題を肯定あるいは否定する議論を述べること
- ⑤ 内容の確認……立論を振り返り、重要な内容を強調すること

(2) 質問及び反論について

次のような順序で1つのまとまりとし、複数回の質問及び反論を行うことが考えられる。

- ① 質疑……相手の立論に関して、内容を確認するなどの質問を行い、応答を得ること
- ② 反論……得られた応答に即して、根拠を示して、相手の主張が成立しないことを述べること
- ③ 否定……①及び②を何度か行い、相手の立論が成立しないことを述べること
- ④ 内容の確認……質問及び反論を振り返り、重要な内容を強調すること

(3) 総括について

次のように行うことが考えられる。

- ① 再反論……相手からの批判に対応し、立論の主張が証明されていることを述べること
- ② 優位性の主張……何らかの明確な規準を示し、自らの立場の優位性を示すこと
- ③ 内容の確認……再反論及び優位性の主張を振り返り、重要な内容を強調すること
- ④ 相手チーム及び審判、聴衆に対する謝辞

(4) 議論について

立論、反論、総括のいずれも議論でなければならない。議論とは、何らかの根拠に基づいて結論を主張することである。根拠には具体的な事実や事例、統計データ等がある。また、抽象的で論理的な規則や法則、傾向性のようなものも根拠となる。

立論の場合は、論題を肯定あるいは否定する主張を議論として述べなければならない。反論の場合は、相手の主張が議論として成立しないということが結論であり、そのことを正当化するための根拠を具体的に述べる必要がある。総括においては、自らの立場が優位だということが結論であり、その正当化のため議論の重要な部分を振り返り、それらを解釈する規準を示すことなどが根拠となる。

4 表現について

(1) 声の大きさや速さについて

ディベート未経験者であっても聞き取ることができるように、聞き手を十分に意識し、配慮しなければならない。適切な声の大きさ、発音を心がけ、聞き手に向かって話しかけるようにする。また、スピーチのスピードは、1分間に300～400字程度とすることが望ましい。

(2) ナンバリングとラベリングについて

内容をよりよく伝えるために、ナンバリング、ラベリングを行うようにする。前者は、スピーチの内容をいくつかに分け、その順序や数量を伝えることである。また、後者はいくつかに分けたスピーチの内容に、それぞれ見出しの言葉を付すことである。いくつの内容があり、何番目のどんなことがらについてスピーチをしているのかを明らかにし、内容を正確に受け止めてもらえるようにしたい。

(3) 質問及び反論の対応について

質問及び反論を行う場合は、相手の立論のどの部分に対するものであるのかを聞き手に知らせる。また、相手の発言を部分的に引用し、確認して質問や反論を行う。このようにすることは、立論と質問及び反論との対応関係を示すことである。対応関係が明確であれば、質問及び反論の内容を正確に聴き取り、理解してもらえることを相手チーム、審判、聴衆に対して期待できる。

5 態度について

(1) マナーについて

審判はもちろんのこと、相手チーム及び聴衆を尊重し、マナーよく接するように心がけてほしい。なぜなら、ディベートは自分一人では、あるいは自分たちのチームだけでは、できないことだからである。審判、相手チーム、聴衆等の他者を欠いては、ディベート等は成り立たない。ディベートを成立させるために、自他が一体となる必要がある。そのため、他者を尊重することを徹底したい。

(2) 対立と協調について

ディベートは、勝敗を争うゲームである。勝利を目指して努力するから、議論やスピーチに関する能力を育成できる。また、論題に関する多くの知識を得ることができる。

しかし、勝利至上主義には、議論やスピーチの能力を育成する効果は小さい。たとえば、早口で多くの議論を述べ、相手チームが時間内に反論できないようにして、勝利を得ようとすることがある。相手の反論がないという事実を根拠に、自らの議論を正当化することは、その議論を検証する機会を失うことである。そのため、それは粗雑なものにとどまる。また、議論を立て直し、より正当化をはかるような試みがなされず、議論の能力の育成には役立たない。

むしろ、求めることは、相手からの反論を十分に浴びることである。強力な数多くの反論に耐えてこそ、その議論の正当化が得られる。誰もが認め得る議論へと成長していくのである。だから、数少ない重要な議論を反論しやすいように述べて、相手チームに十分な反論の機会を与えるべきである。

一方、相手の議論が不十分であれば、欠けている点を補った上で、反論するようにしたい。より正当化された議論に反論することが、反論の能力を高めるとともに、反論の対象である相手の議論の成長を促すからである。また、相手チームの言葉の不足や言い間違いを指摘することにも意味はない。そのような場合は、相手チームの立場になって適切に修正した後に、議論を展開するべきである。

これまで述べてきたように、相手チームと対立しながらも協調すれば、ディベートは深いゲームとなる。深くなれば、その程度に応じてディベートを行うことの価値は大きなものとなってこよう。

パブリック・ディベート評価表

年 月 日

中学・高校 / 予選・試合番号 () / 決勝

審判氏名 ()

	肯定側 () 学校)	否定側 () 学校)
試合評価	5 (非常に優秀) 4 (優秀) 3 (平均的) 2 (劣る) 1 (さらに劣る)	
チーム評価		
合計		

○発言メモ

肯定側の立論	否定側による質問及び反論	肯定側の総括
否定側の立論	肯定側による質問及び反論	否定側の総括

試合結果記録用紙

年 月 日

中学・高校 / 予選・試合番号 () / 決勝 記録審判氏名 ()

成績得点	肯定側 () 学校)	否定側 () 学校)
	成績得点 () 点	成績得点 () 点

試合評価	5 (非常に優秀) 4 (優秀) 3 (平均的) 2 (劣る) 1 (さらに劣る)
	評価の根拠 (各項目について具体的な議論の事実を記述すること) ア 重要な論点への集中 イ 確かな根拠 ウ 議論のかみ合い エ 聞きやすいスピーチ オ マナーと協調

チーム評価	審判人数 ()	投票数	肯定側 ()	否定側 ()
	投票の根拠 (議論の優劣、議論の質的向上への貢献等について具体的に記述すること)			

パブリック・ディベート ワークシート

1 立論

はじめの言葉	論題「()」に対して(肯定／否定)側の立論を始めます。 よろしくお願いします。
ロードマップ	はじめに、立論の構成についてお知らせします。 第1に論題の解釈、第2にわたしたちの基本的立場、第3に論題を(肯定／否定)する主張を述べます。
論題の解釈	これらのことにより、論題を(肯定／否定)すべきことを明らかにします。 第1に、論題の解釈について述べます。
基本的立場	第2に、わたしたちの基本的立場について述べます。
主張	第3に、論題を(肯定／否定)すべき主張を行います。 主張は1つです。主張は「()」です。 (肯定／否定)側の主張「()」について述べます。
内容の確認	以上、第1に論題の解釈、第2にわたしたちの基本的立場、第3に論題を(肯定／否定)する主張を述べました。 最後に、重要な内容を確認します。 これで、(肯定／否定)側の立論を終わります。ありがとうございました。

2 質問及び反論

はじめの言葉	(肯定／否定)側の立場から質問及び反論を始めます。よろしくお願いします。
第1セット 対象の明示	第1の質問をします。(肯定／否定)側立論の第()の()に関して質問 します。
引用 質問	そこでは、「()」と述べていますね。 そのことについて、質問します。
反論	(相手から応答を得た後に)質問したことに関して、さらに反論を行います。
第2セット 対象の明示	第2の質問をします。(肯定／否定)側立論の第()の()に関して質問 します。
引用 質問	そこでは、「()」と述べていますね。 そのことについて、質問します。
反論	(相手から応答を得た後に)質問したことに関して、さらに反論を行います。

第3セット 対象の明示	第3の質問をします。(肯定/否定)側立論の第()の()に関して質問 します。
引用 質問	そこでは、「()」と述べていますね。 そのことについて、質問します。
反論	(相手から応答を得た後に)質問したことに関して、さらに反論を行います。
内容の確認	以上、(肯定/否定)側の立場から、(肯定/否定)側の立論に対して質問及び反論を行 いました。最後に、ここで明らかになった重要な内容を確認します。
終わりの言葉	これで(肯定/否定)側の質問及び反論を終わります。ありがとうございました。

留意事項

- ① 反論することによって論点が生まれるので、重要な論点を生み出すようにしなければならない。そのため、どこに対して反論するのか、その対象となる相手の議論を選ぶことが極めて大切である。
- ② 質問と反論を明確に区別して述べなければならない。そのため、質問を終えて反論を始めるときには、「では、反論をします」と一言は述べるようにすることが望ましい。
- ③ 1つ質問してすぐに反論するのではなく、何度か質問した後に反論することが適切な場合もあるので、内容に応じて適切な回数の質問を行うようにしたい。
- ④ 質問及び反論のセット回数についても、時間と内容とのバランスを考えて適切に判断してほしい。

3 総括

はじめの言葉
再反論

(肯定／否定)側の立場で、総括を行います。 よろしくお願ひします。

第 1 に、(肯定／否定)側の立場からの反論に対して再反論します。

討論の確認

第 2 に、これまでの討論の全体を振り返り、重要な論点に限って肯定側と否定側の立論と反論の事実を確認し、両者の主張の成立を評価します。そうすることによって、わたしたち(肯定／否定)側の主張がよりよく成立していることを確認します。

優位性の主張

第 3 に、仮に肯定側と否定側の主張がともに十分に成立していたとしても、両者を比較し、わたしたち(肯定／否定)側の立場が優位であることを明らかにします。比較の基準は、「()」です。

では、この規準にしたがって、比較します。

内容の確認

以上、(肯定／否定)側の立場で総括を行いました。最後に、内容を確認します。

終わりの言葉

これで、(肯定／否定)側の総括を終わります。最後に、対戦相手の(肯定／否定)側のみなさん、審判と聴衆の方々にお礼申し上げます。ありがとうございました。

